



CITOFONIA E VIDEOCITOFONIA

CATALOGO 2022
AMPIA GAMMA DI
SOLUZIONI
PER CASE
INDIPENDENTI,
VILLE E CONDOMINI

Devi realizzare un nuovo impianto videocitofonico?

Utilizza il configuratore videocitofonia. Definisci in pochi passaggi la tipologia del tuo impianto e le caratteristiche dell'immobile. Potrai scegliere prodotti e funzioni che più si adattano alle tue necessità partendo dalle nostre soluzioni in KIT. Inoltre, sarai sempre aggiornato circa le promozioni attive.

<https://professionisti.bticino.it/software-e-app/configuratori-web/>

COMINCIA DA QUI SELEZIONANDO LA TIPOLOGIA DI EDIFICIO



Preventiva online con il
configuratore villa >



Preventiva online con il
configuratore condominio >

Il configuratore fornisce come output l'elenco del materiale necessario ed il relativo prezzo.

Indice

4-26		
Sistema 2 fili	Gamma pulsantiere	4
	Gamma posti interni	5
	Pulsantiere SFERA NEW	6
	Pulsantiere SFERA ROBUR	8
	Moduli elettronici SFERA	10
	Pulsantiere LINEA 3000	12
	Pulsantiere LINEA 2000	13
	Pulsantiere LINEA 300	14
	Videocitofoni Classe 300EOS with Netamo	15
	Citofoni e videocitofoni CLASSE 100	16
	Altri posti interni	18
	Accessori di impianto	19
	Dispositivi sicurezza Netatmo	22
Dati dimensionali	23	
27-35		
KIT audio e video	Kit VILLA Video	28
	Kit VILLA Audio	32
	Kit Condominio	34
	Kit Analogici Audio	35
36		
Campane, suonerie e pulsanti	Campane, pulsanti e suonerie	36

SISTEMA 2 FILI

Gamma pulsantiere

	Linea Sfera New	Linea Sfera Robur	Linea 3000	Linea 2000	Linea 300
					
Audio	●	●	●	●	
Video colori	●	●	●	●	●
Finiture / Colori	Allmetal Allwhite Allstreet	Zama Robur	Zama	Alluminio	Acciaio Inox Alluminio
Installazione da parete	●	●	●	●	●
Installazione da incasso	●	●	● + (350020 - Scatola incasso) + (343061 - Accessorio incasso)		●
Chiamata a pulsanti	●	●	●	●	●
Chiamata digitale	●	●			
Telecamera grandangolare (1)	●	●	●		
Telecamera Night & Day (2)	●	●			
Sintesi vocale dei comandi (3)	●	●			
Apri - porta con tastiera	●	●			
Apri - porta con badge	●	●	● (solo pulsantiera 343091)		
Tetto anti pioggia	●	●	● + (343051 - Tetto anti pioggia)		
Antivandalo					●
Grado di protezione	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Grado di robustezza	Fino a IK08	IK10	IK10	IK07	IK07
Numero massimo di chiamate	100 con pulsanti 4000 con chiamata digitale	100 con pulsanti 4000 con chiamata digitale	2	2 (con pulsantiera video) 4 (con pulsantiera audio)	32

(1) Ampio campo di ripresa orizzontale e verticale. Utilizzo da parte di bambini e persone diversamente abili.

(2) Illuminazione notturna tramite led IR con filtro IR automatico. Immagini nitide e perfette anche in condizioni di scarsa luminosità.

(3) Teleloop e sintesi vocale dei comandi. Utilizzo da parte dei portatori di protesi acustiche. Utilizzo da parte dei non vedenti.

Gamma posti interni

	Classe 300EOS with Netatmo	Classe 100X16E	Classe 100V16E	Classe 100V16B	Classe 100A16E	Classe 100A16M	Sprint L2
Audio					•	•	•
Video colori	•	•	•	•			
Vivavoce	•	•	•	•	•		
Ripetizione di chiamata su smartphone	•	•					
Ass. vocale Alexa integrato	•						
Connettività Wi-Fi	•	•					
Finiture / Colori	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
Display	LCD Touch 5"	LCD 5"	LCD 5"	LCD 5"			
Segreteria videocitofonica	•						
Chiamata al piano	•	•	•	•	•	•	•
Apertura serratura	•	•	•	•	•	•	•
Comando luci scale	•	•	•	•	•	•	
Attivazione ciclamento PE	•	•	•	•	•	•	
Intercom (1)	•	•	•	•	•	•	
Teleloop (2)		•	•				
Funzione studio professionale	•	•	•		•	•	
Funzione serratura sicura	•	•	•	•	•	•	
Funzione note / messaggistica	•						
Funzione preferiti Quick link	•						
Installazione da parete	•	•	•	•	•	•	•
Installazione da tavolo		•	•	•	•	•	

(1) La funzione intercom consente una comunicazione di max. 3 minuti tra i videocitofoni dello stesso appartamento/di appartamenti diversi.

(2) Utilizzo da parte dei portatori di protesi acustiche dotate di selettore (T).

SISTEMA 2 FILI

PULSANTIERE SFERA NEW - Tabella di scelta

SCEGLI LA FINITURA

Sostituire i puntini del codice articolo con 1, 2, o 3 per selezionare la finitura desiderata

1 ALLMETAL



2 ALLWHITE



3 ALLSTREET



INSTALLAZIONE DA INCASSO



350010
1 modulo



350020
2 moduli



350030
3 moduli



35051...
1 modulo



35054...
4 moduli



35052...
2 moduli



35056...
6 moduli



35053...
3 moduli



35059...
9 moduli



35021...
1 modulo



35022...
2 moduli



35023...
3 moduli

INSTALLAZIONE DA PARETE



SCATOLE DA PARETE²



35061...
1 modulo



35062...
2 moduli



35063...
3 moduli



35064...
4 moduli



35066...
6 moduli



35069...
9 moduli

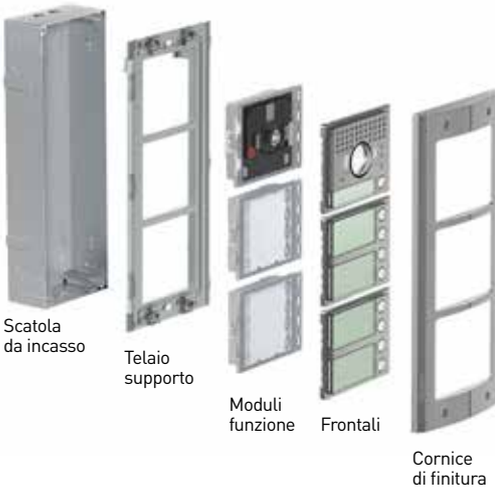
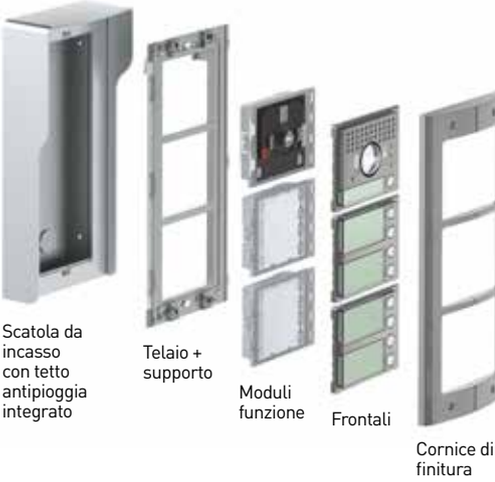
1 : Solo per installazione da incasso

2 : Per selezionare la finitura desiderata, vedere 'SCEGLI LA FINITURA', in alto a sinistra

	MODULI ELETTRONICI	FRONTALI ²						
MODULI FONICI	351000 Fonico base (solo impianti audio)	35100... Fonico base	35101... Fonico base 1 pulsante	35102... Fonico base 2 pulsanti	35104... Fonico base 2 pulsanti su doppia fila	35108... Fonico base 4 pulsanti su doppia fila		
	351100 Fonico	35110... Fonico	35111... Fonico 1 pulsante	35112... Fonico 2 pulsanti	35114... Fonico 2 pulsanti su doppia fila	35118... Fonico 4 pulsanti su doppia fila		
MODULI PULSANTI	352000 4 pulsanti su fila singola	35203... 3 pulsanti	35204... 4 pulsanti	352011 1 pulsante	352021 2 pulsanti			
	352100 8 pulsanti su doppia fila	35216... 6 pulsanti su doppia fila	35218... 8 pulsanti su doppia fila	352121 2 pulsanti su doppia fila	352141 4 pulsanti su doppia fila			
MODULI CON TELECAMERA	351200 Audio / video	35120... Audio / video	35121... Audio / video 1 pulsante	35122... Audio / video 2 pulsanti su doppia fila				
	351300 Audio/video con telecamera grandangolare	35130... Audio / video grandangolare	35131... Audio / video grandangolare 1 pulsante	35132... Audio / video grandangolare 2 pulsanti su doppia fila				
	352400 Telecamera N/D e grandangolare	35240... Telecamera N/D e grandangolare						
		Frontali vari					354000 Cavo per il collegamento di più moduli pulsanti L = 470 millimetri	
MODULI VARI	352200 Targa	35220... Targa						
	352500 Display	35250... Display						
	352700 Teleloop e sintesi vocale dei comandi	35270... Teleloop e sintesi vocale dei comandi						
	353200 Lettore badge	35320... Lettore badge						
	353000 Tastiera	35300... Tastiera numerica	353011 Tastiera alfanumerica					
		SCEGLIERE LA FINITURA Sostituire i puntini del codice articolo con 1, 2, o 3 per selezionare la finitura desiderata.						

SISTEMA 2 FILI

PULSANTIERE SFERA ROBUR - Tabella di scelta

FINITURA	TIPO DI INSTALLAZIONE	SCATOLE DA INCASSO	TELAIO SUPPORTO	CORNICE DI FINITURA
(ROBUR)	INSTALLAZIONE DA INCASSO  <p>Scatola da incasso</p> <p>Telaio supporto</p> <p>Moduli funzione</p> <p>Frontali</p> <p>Cornice di finitura</p>	 350110 1 modulo	 350315 1 modulo	 350415 1 modulo
		 350120 2 moduli	 350325 2 moduli	 350425 2 moduli
		 350130 3 moduli	 350335 3 moduli	 350435 3 moduli
	INSTALLAZIONE DA PARETE  <p>Scatola da incasso con tetto antipioggia integrato</p> <p>Telaio + supporto</p> <p>Moduli funzione</p> <p>Frontali</p> <p>Cornice di finitura</p>	SCATOLE DA PARETE¹  35061... 1 modulo	 35064... 4 moduli	
		 35062... 2 moduli	 35066... 6 moduli	
		 35063... 3 moduli	 35069... 9 moduli	

1 : Per selezionare la finitura desiderata, vedere 'SCEGLI LA FINITURA' SFERA NEW.

	MODULI ELETTRONICI	FRONTALI					
		Frontali audio					
MODULI FONICI	351000 Fonico base (solo impianti audio)	351005 Fonico base	351015 Fonico base 1 pulsante	351025 Fonico base 2 pulsanti	351045 Fonico base 2 pulsanti su doppia fila	351085 Fonico base 4 pulsanti su doppia fila	
	351100 Fonico	351105 Fonico	351115 Fonico 1 pulsante	351125 Fonico 2 pulsanti	351145 Fonico 2 pulsanti su doppia fila	351185 Fonico 4 pulsanti su doppia fila	
MODULI PULSANTI	352000 4 pulsanti su fila singola	352035 3 pulsanti	352045 4 pulsanti				
	352100 8 pulsanti su doppia fila	352165 6 pulsanti su doppia fila	352185 8 pulsanti su doppia fila				
MODULI CON TELECAMERA		Frontali video					
	351200 Audio/video	351205 Audio/video	351215 Audio / video 1 pulsante	351225 Audio / video 2 pulsanti su doppia fila			
	351300 Audio/video con telecamera grandangolare	351305 Audio/video grandangolare	351315 Audio / video grandangolare 1 pulsante	351325 Audio/video grandangolare 2 pulsanti su doppia fila	354000 Cavo per il collegamento di più moduli pulsanti L = 470 millimetri		
	352400 Telecamera N/D e grandangolare	352405 Telecamera N/D e grandangolare					
		Frontali vari					
MODULI VARI	352200 Targa	352205 Targa					
	352500 Display	352505 Display					
	352700 Teleloop e sintesi vocale dei comandi	352705 Teleloop e sintesi vocale dei comandi	352305 modulo copriforo				
	353200 Lettore badge	353205 Lettore badge					
	353000 Tastiera	353005 Tastiera					

SISTEMA 2 FILI

PULSANTIERE SFERA - Moduli elettronici



351000



351100



351200



351300



352000



352100



352200

Articolo	MODULI ELETTRONICI
351000	modulo fonico BASE per la realizzazione di impianti audio 2 FILI. Dotato di regolazioni volume altoparlante e microfono. Gestisce fino ad un massimo di 100 chiamate a pulsanti, utilizzando moduli pulsanti doppia fila aggiuntivi. Consente l'apertura di una elettroserratura collegata direttamente ai morsetti S+ ed S- (18 V 4 A impulsivi - 250 mA mantenimento su 30 Ohm max) ed il collegamento di un pulsante apriporta locale sui morsetti PL. Da completare con frontale di finitura. Il dispositivo deve essere configurato fisicamente.
351100	modulo fonico per la realizzazione di impianti audio video 2 FILI. Dotato di regolazioni volume altoparlante e microfono. Gestione fino ad un massimo di 100 chiamate a pulsanti utilizzando moduli pulsanti su doppia fila aggiuntivi. Consente l'apertura di una elettroserratura collegata direttamente ai morsetti S+ ed S- (18 V 4 A impulsivi - 250 mA mantenimento su 30 Ohm max) ed il collegamento di un pulsante apriporta locale sui morsetti PL. Predisposto per alimentazione supplementare. Dotato di LED frontali per la segnalazione dello stato di funzionamento: apriporta, comunicazione attiva, chiamata inoltrata e sistema occupato. Sensore ottico integrato per l'accensione della retroilluminazione notturna. Da completare con frontale di finitura. Il dispositivo può essere configurato fisicamente oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com
351200	modulo audio video per la realizzazione di impianti video a colori 2 FILI. Dotato di telecamera a colori con sensore da 1/3" e LED bianchi per illuminazione del campo di ripresa. Resistenza di preriscaldamento antiappannamento. Regolazioni volume altoparlante e microfono. Gestisce fino ad un massimo di 98 chiamate a pulsanti utilizzando moduli pulsanti su doppia fila aggiuntivi. Regolazione telecamera sugli assi orizzontale e verticale di +/- 10°. Consente l'apertura di una elettroserratura collegata direttamente ai morsetti S+ ed S- (18 V 4 A impulsivi - 250 mA mantenimento su 30 Ohm max) ed il collegamento di un pulsante apriporta locale sui morsetti PL. Predisposto per alimentazione supplementare. Dotato di LED frontali per la segnalazione dello stato di funzionamento: apriporta, comunicazione attiva, chiamata inoltrata e sistema occupato. Sensore ottico integrato per l'accensione della retroilluminazione notturna. Da completare con frontale di finitura. Il dispositivo deve essere configurato fisicamente oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com

Articolo	MODULI ELETTRONICI
351300	modulo audio video grandangolare per la realizzazione di impianti video a colori 2 FILI. Dotato di telecamera a colori con sensore da 1/3" e LED bianchi per illuminazione del campo di ripresa. Resistenza di preriscaldamento antiappannamento. Regolazioni volume altoparlante e microfono. Gestisce fino ad un massimo di 98 chiamate a pulsanti utilizzando moduli pulsanti su doppia fila aggiuntivi. Consente l'apertura di una elettroserratura collegata direttamente ai morsetti S+ ed S- (18 V 4 A impulsivi - 250 mA mantenimento su 30 Ohm max) ed il collegamento di un pulsante apriporta locale sui morsetti PL. Predisposto per alimentazione supplementare. Dotato di LED frontali per la segnalazione dello stato di funzionamento: apriporta, comunicazione attiva, chiamata inoltrata e sistema occupato. Sensore ottico integrato per l'accensione della retroilluminazione notturna. Da completare con frontale di finitura. Il dispositivo deve essere configurato fisicamente oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com .
352000	modulo 4 pulsanti aggiuntivi disposti su colonna singola. Da utilizzare in abbinamento ai moduli fonici 351000 - 351100 ed ai moduli audio video 351200 - 351300. Collegamento tramite apposito multicavo fornito a corredo. Retroilluminazione cartellini portanome comandata dal modulo fonico o dal modulo audio video abbinato. Da completare con frontale di finitura.
352100	modulo 8 pulsanti aggiuntivi disposti su colonna doppia. Da utilizzare in abbinamento ai moduli fonici 351000 - 351100 ed ai moduli audio video 351200 - 351300. Collegamento tramite apposito multicavo fornito a corredo. Retroilluminazione cartellini portanome comandata dal modulo fonico o dal modulo audio video abbinato. Da completare con frontale di finitura.
352200	modulo targa utilizzabile generalmente per l'inserimento del numero civico di residenza oppure per ulteriori segnalazioni (es. legenda per chiamate con pulsantieri digitali, orari apertura e/o chiusura ecc.). Collegamento tramite apposito multicavo fornito a corredo. Retroilluminazione notturna comandata dal modulo fonico o dal modulo audio video abbinato. Da completare con frontale di finitura.



Articolo	MODULI ELETTRONICI
352400	modulo telecamera Night & Day e grandangolare per la realizzazione di impianti video a colori. Dotato di sensore da 1/3" con funzione N&D a rimozione automatica del filtro IR. LED IR per l'illuminazione del campo di ripresa. Resistenza di preriscaldamento antiappannamento. Regolazione automatica della luminosità. Collegamento al modulo fonico tramite multicavo fornito a corredo. Da completare con frontale di finitura.
352500	modulo con display grafico da abbinare al modulo fonico 351100 oppure ai moduli audio video 351200 - 351300 (collegamento tramite multicavo fornito a corredo). Può funzionare in due modalità: chiamata da rubrica o chiamata digitale. La chiamata da rubrica consente l'invio della chiamata scorrendo sul display i nominativi associati ai residenti. È possibile memorizzare 4000 nominativi residenti. In abbinamento al modulo tastiera 353000 è possibile effettuare anche la chiamata diretta all'appartamento, semplicemente componendo il numero corrispondente al residente. La chiamata digitale, viene effettuata sempre in abbinamento con il modulo tastiera 353000 tramite digitazione di codice numerico. Si consiglia di affiancare alla pulsantiera uno o più moduli targa 352200 per visualizzare la corrispondenza tra codici numerici e nominativi utenti. È possibile programmare i nominativi nella rubrica in due differenti modalità: inserimento manuale tramite i pulsanti del modulo display oppure inserimento tramite PC con software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com effettuando il download del file al modulo display (CONSIGLIATO). La mancanza di alimentazione dell'impianto NON causa la perdita dei dati memorizzati. Da completare con frontale di finitura.
352700	modulo teleloop e sintesi vocale dei comandi da abbinare al modulo fonico 351100 oppure ai moduli audio video 351200 - 351300. Consente l'utilizzo da parte dei portatori di protesi acustiche (dotate di selettore T) o di non vedenti grazie alla sintesi di messaggi vocali sullo stato della connessione (chiamata in corso, fine chiamata, nessuna risposta, occupato, porta aperta). Collegamento al modulo fonico tramite apposito multicavo fornito a corredo. Da completare con frontale di finitura. Il dispositivo può essere configurato fisicamente oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com

Articolo	MODULI ELETTRONICI
353000	modulo tastiera per apertura serratura o per chiamata digitale all'appartamento (abbinato a modulo display). È dotato di relè con contatti (C - NO - NC) e di morsetti (CP - P1 - P2) per il collegamento di un pulsante apriporta locale. Il codice numerico per l'apertura della serratura è programmabile dalla tastiera stessa oppure tramite PC effettuando il download del file di programmazione al modulo. Dispone di pulsante per il reset della programmazione e di LEDs per l'indicazione visiva dello stato di accesso. Retroilluminazione notturna a LEDs. Da completare con frontale di finitura. Collegamento agli altri moduli tramite apposito multicavo fornito a corredo. Il dispositivo può essere utilizzato anche stand - alone con alimentazione e funzionamento autonomi per la sola apertura serratura. Configurazione tramite configuratori fisici oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com
353200	modulo lettore di badge RFID per apertura serratura tramite avvicinamento di chiave elettronica. Gestisce fino a 20000 chiavi elettroniche. È dotato di relè con contatti (C - NO - NC) e di morsetti (CP - P1 - P2) per il collegamento di un pulsante apriporta locale. La chiave elettronica per l'apertura della serratura è programmabile tramite modulo stesso, oppure tramite PC effettuando il download del file di programmazione al modulo. Dispone di pulsante per il reset della programmazione e di LEDs per l'indicazione visiva dello stato di accesso. Retroilluminazione notturna a LEDs. Da completare con frontale di finitura. Collegamento agli altri moduli tramite apposito multicavo fornito a corredo. Il dispositivo può essere utilizzato anche stand alone con alimentazione e funzionamento autonomi. Configurazione tramite configuratori fisici oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com
346993	Il modulo espansore tasti consente di collegare tasti di chiamata ai moduli fonici SFERA (articoli 351000; 351100; 351200; 351300). Ogni modulo può gestire fino a 8 tasti di chiamata. È possibile collegare più moduli espansore tasti (max 96 tasti di chiamata per posto esterno).

TRANSPONDER APRI PORTA PER POSTI ESTERNI SFERA E PROGRAMMATORE

348200	badge apri porta colore nero
348201	badge apri porta colore rosso
348202	badge apri porta colore verde
348203	badge apri porta colore blu
348204	badge apri porta colore arancio
348205	badge apri porta colore grigio
348206	badge apri porta colore giallo
348402	programmatore da tavolo per badge

SISTEMA 2 FILI

PULSANTIERE - LINEA 3000



343091



343081



343071



343051



343061



350020



348260



348261

Articolo

POSTO ESTERNO VIDEO CON LETTORE DI PROSSIMITÀ

343091

pulsantiera video 2 fili da parete con frontale in Zama, telecamera a colori grandangolare e lettore di prossimità. Dotata di LED bianchi per l'illuminazione del campo di ripresa in condizioni di scarsa luminosità. Configurabile per installazioni monofamiliari e bifamiliari. Consente l'apertura di una elettroserratura direttamente collegata ai morsetti S+ e S- (18 V 4 A impulsivi, 250 mA mantenimento 30 ohm max). Può gestire fino ad un massimo di 20 badge (125 KHz) per apertura elettroserratura (badge master di sistema incluso). Cartellino portanome retroilluminato a LED bianco. Grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10. Fornito a corredo 1 set di badge apriporta composto da: 6 badge colorati e 2 clear disc.

POSTO ESTERNO VIDEO

343081

pulsantiera video 2 fili da parete con frontale in Zama e telecamera a colori grandangolare. Dotata di LED bianchi per l'illuminazione del campo di ripresa in condizioni di scarsa luminosità. Configurabile per installazioni monofamiliari e bifamiliari. Consente l'apertura di una elettroserratura direttamente collegata ai morsetti S+ e S- (18 V 4 A impulsivi, 250 mA mantenimento 30 ohm max). Cartellino portanome retroilluminato a LED bianco. Grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10.

POSTO ESTERNO AUDIO

343071

pulsantiera 2 fili da parete con frontale in Zama. Configurabile per installazioni monofamiliari e bifamiliari. Consente l'apertura di una elettroserratura direttamente collegata ai morsetti S+ e S- (18 V 4 A impulsivi, 250 mA mantenimento 30 ohm max). Cartellino portanome retroilluminato a LED bianco. Grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10.

BADGE APRI PORTA PER PULSANTIERA LINEA 3000

348260

set composto da 6 badge apri-porta colorati programmabili.

348261

set composto da 2 clear disc apri-porta programmabili.

Articolo

ACCESSORIO TETTO ANTIPIOGGIA

343051

tetto anti pioggia accessorio per pulsantiera Linea 3000 (343071 – 343081 – 343091). Installabile solo nel montaggio da parete. Da acquistare separatamente.

ACCESSORIO DA INCASSO + SCATOLA IN PLASTICA

343061

telaio da incasso accessorio per posti esterni Linea 3000 (343071 – 343081 – 343091). Da acquistare separatamente.

350020

scatola in plastica per installazione ad incasso dei posti esterni Linea 3000 (343071 - 343081 - 343091) con lo specifico telaio accessorio 343061. Da acquistare separatamente.



PULSANTIERE - LINEA 2000



343031



343032



342911



342921



342931



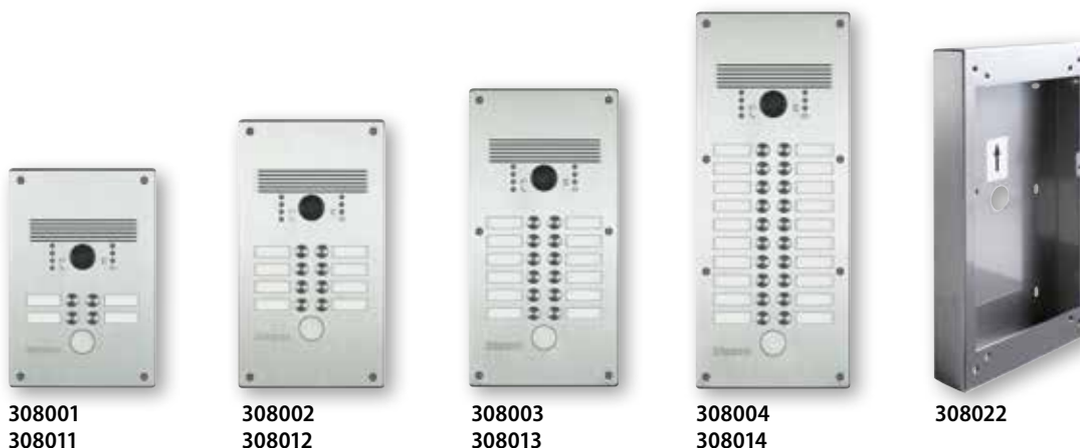
342941

Articolo	PULSANTIERE VIDEO DA PARETE
343031	pulsantiera video 2 FILI con un tasto di chiamata e telecamera a colori. Dotata di LED bianchi per l'illuminazione del campo di ripresa in condizioni di bassa luminosità. Frontale in alluminio. Illuminazione del cartellino portanome con LED verdi
343032	come 343031, ma con due tasti di chiamata

Articolo	PULSANTIERE AUDIO DA PARETE
342911	pulsantiera audio 2 FILI da parete con un tasto di chiamata. Frontale in alluminio. Illuminazione cartellino portanome con LED verdi
342921	come 342911, ma con due tasti di chiamata
342931	come 342911, ma con tre tasti di chiamata
342941	come 342911, ma con quattro tasti di chiamata



SISTEMA 2 FILI PULSANTIERE - LINEA 300



Articolo **PULSANTIERE FINITURA ALLUMINIO**

308001 (*) 308011	pulsantiera 2 FILI video antivandalica monoblocco da 2 a 4 chiamate in finitura alluminio. Il codice articolo è comprensivo di: scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Indicazioni visive e sonore circa lo stato della comunicazione per: chiamata in corso, sistema occupato, stato serratura
308002 (*)	come 308001 ma con numero di chiamate fino a 8
308003 (*)	come 308001 ma con numero di chiamate fino a 12
308004	come 308001 ma con numero di chiamate fino a 20
308005	come 308001 ma con numero di chiamate fino a 32

Articolo **PULSANTIERE FINITURA ACCIAIO INOX**

308011 (*)	pulsantiera 2 FILI video antivandalica monoblocco da 2 a 4 chiamate in finitura acciaio INOX. Il codice articolo è comprensivo di: scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Indicazioni visive e sonore circa lo stato della comunicazione per: chiamata in corso, sistema occupato, stato serratura
308012 (*)	come 308011 ma con numero di chiamate fino a 8
308013 (*)	come 308011 ma con numero di chiamate fino a 12
308014	come 308011 ma con numero di chiamate fino a 20
308015	come 308011 ma con numero di chiamate fino a 32

SCATOLE DA PARETE

308021	scatola per installazione da parete delle pulsantiere 308001-308011
308022	scatola per installazione da parete delle pulsantiere 308002-308012
308023	scatola per installazione da parete delle pulsantiere 308003-308013
308024	scatola per installazione da parete delle pulsantiere 308004-308014
308025	scatola per installazione da parete delle pulsantiere 308005-308015

NOTA: (*) compatibilità con scatole da incasso 331120 - 331130

POSTI INTERNI - CLASSE 300EOS with Netatmo


344842

344844

346020

Articolo **VIDEOCITOFONO CONNESSO CLASSE 300EOS WITH NETATMO**

344842 Videocitofono connesso 2 fili / Wi-Fi vivavoce con assistente vocale Amazon Alexa integrato, display LCD touch screen verticale da 5" e segreteria videocitofonica. È dotato di tasto fisico per apertura serratura e di tasti capacitivi per il comando delle principali funzioni videocitofoniche: comunicazione vivavoce, attivazione del posto esterno/ciclammento telecamere e tasto preferiti (configurabile per attivare le azioni rapide che l'utente utilizza più frequentemente – es. serrature aggiuntive, comando luci scale, intercom). Sono presenti LED di segnalazione per: stato connessione alla rete Wi-Fi, info / notifiche ed esclusione chiamata.

È possibile interagire con l'assistente vocale Alexa integrato tramite tasti capacitivi dedicati o con la voce per attivare funzioni di videocitofonia, Smart Home, routines, reminders etc. Tramite il display touch è possibile accedere alla lista notifiche, ai comandi preferiti di videocitofonia, sicurezza e Smart Home (se presenti). Possibilità di comunicazione vocale con centralino di portineria – se presente nell'impianto – su specifica chiamata. Il dispositivo deve essere configurato tramite inserimento fisico dei configuratori oppure da menù usufruendo di una maggiore possibilità di personalizzazione di funzioni e testi associati.

Grazie alla connessione Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'App Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App consente di utilizzare le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, apertura serratura, visualizzazione della timeline eventi e attivazione del posto esterno / ciclammento telecamere. Tramite l'App Home + Security è possibile gestire anche i prodotti dell'offerta sicurezza di Netatmo (telecamere da esterno e da interno, sensori porte e finestre, sirena interna e rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo semplice e veloce un sistema di sicurezza Smart. Il dispositivo permette anche di realizzare e gestire soluzioni Smart Home sia filiali BUS SCS che Zigbee senza l'aggiunta di gateway dedicati. Installazione da parete con staffa inclusa. Possibilità di connessione Wi-Fi o tramite cavo ethernet RJ45 utilizzando l'accessorio dedicato 344844.

Articolo **ACCESSORIO ETHERNET**

344844 Cavo accessorio per la connessione cablata del videocitofono Classe 300EOS with Netatmo tramite cavo Ethernet RJ45. Da acquistare separatamente.

ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE 2 DIN

346020 Alimentatore supplementare 2 DIN da utilizzare per alimentare localmente il videocitofono connesso CLASSE 300EOS with Netatmo (344842) quando richiesto.



SISTEMA 2 FILI

POSTI INTERNI - CLASSE 100



App DOOR ENTRY
per CLASSE 100X(*)

344682



344672



344652

Articolo **VIDEOCITOFONO CONNESSO CLASSE 100X16E**

344682 videocitofono connesso 2 FILI / Wi-Fi vivavoce con teleloop e display LCD a colori da 5". Dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – è dotato di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più ulteriori 4 tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – esempio intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Il dispositivo è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica, volume tono di chiamata e configurazione Wi-Fi. Sono presenti LED di segnalazione per esclusione chiamata e Wi-Fi. Inoltre grazie alla connessione Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'App Door Entry Classe 100X(*) (disponibile per Android e iOS). Dall'App sarà possibile gestire le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, apertura serrature, attivazione del posto esterno/ciclamento, aggiornamento Firmware e attivazioni aggiuntive). L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o tramite supporti da tavolo accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Aperto all'integrazione con dispositivi connessi di terze parti (*) (es. Telecamere Intelligenti da esterno e da interno NETATMO). Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

(*) **ATTENZIONE:** nel corso del 2022, la App DOOR ENTRY per CLASSE 100X migrerà verso la nuova App HOME + SECURITY.

Articolo **VIDEOCITOFONO CLASSE 100V16E**

344672 videocitofono 2 FILI vivavoce, con teleloop e display LCD a colori da 5". Dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – è dotato di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più ulteriori 4 tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Il videocitofono è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica e volume tono di chiamata. È presente un LED di segnalazione per l'esclusione chiamata. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o tramite supporti da tavolo accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

VIDEOCITOFONO CLASSE 100V16B

344652 videocitofono 2 FILI vivavoce, con display a colori LCD da 5" a colori. Il dispositivo dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento che consentono l'apertura della serratura, l'attivazione del posto esterno/ ciclamento e la personalizzazione di un'azione rapida che l'utente utilizza più frequentemente – es. comando luci scale, intercom, attivazione serratura aggiuntiva e attivazioni generiche. Il dispositivo è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica e volume tono di chiamata. È presente un LED di segnalazione per l'esclusione chiamata. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o tramite supporti da tavolo accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo deve essere configurato.




344282

344292

344692

336803

336982

346020
Articolo CITOFONO VIVAVOCE CLASSE 100A16E

344282 citofono 2 FILI vivavoce per installazione da parete o da tavolo. Dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ ciclamento più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Il dispositivo è dotato di una levetta laterale per la regolazione volume fonica e tono di chiamata LED di segnalazione per l'esclusione chiamata. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o tramite supporto da tavolo accessorio (1 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

Articolo ACCESSORI - SUPPORTO DA TAVOLO - CAVO - PRESE

344692 supporto da tavolo accessorio per citofoni e videocitofoni CLASSE 100.

336803 cavo 8 vie con connettore per collegamento su supporto da tavolo.

336982 presa 8 poli serie Livinglight bianca per il collegamento del cavo 336803 nell'installazione su supporto da tavolo. La presa è disponibile anche nelle seguenti finiture:
- LIVINGLIGHT (336983 - 336984);
- AXOLUTE (349414 - 349415 - 349418);
- MATIX (336985).

ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE 2 DIN

346020 alimentatore supplementare 2 DIN da utilizzare per alimentare localmente i videocitofoni connessi CLASSE 100x16E (344682) in impianti plurifamiliari con numero di appartamenti superiore a 22.

CITOFONO CON CORNETTA CLASSE 100A16M

344292 citofono 2 FILI con cornetta per installazione da parete o da tavolo. È dotato di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Regolazione volume suoneria (con esclusione chiamata) tramite apposito selettore. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o tramite supporto da tavolo accessorio (1 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.



SISTEMA 2 FILI

ALTRI POSTI INTERNI

Centralino di portineria 2 FILI



346310



346300

Articolo

CENTRALINO DI PORTINERIA ED ACCESSORI

<p>346310</p>	<p>centralino di portineria per impianti audio e video 2 FILI. Consente l'accesso a vari servizi (funzioni videocitofoniche, gestione serrature /luci scale e monitoraggio allarmi di appartamento) direttamente da tastiera o attraverso l'intuitivo menù ad icone. Il centralino viene fornito con supporto da tavolo integrato ed è inoltre caratterizzato da un display LCD a colori da 7", cornetta e vivavoce, tasti dedicati per le funzioni principali e tasti configurabili. La programmazione può essere eseguita direttamente dal dispositivo o tramite PC con software TiSwitchBoardDevice (fornito a corredo). Il dispositivo è in grado di gestire la fonica, dei PE di montante (cioè cablati a valle dell'interfaccia 346851); non è invece in grado di gestire i PE di appartamento (cioè cablati a valle dell'interfaccia 346850). È consigliato l'utilizzo dell'alimentazione supplementare. È possibile collegare fino ad un massimo di 16 centralini di portineria (configurati da 0 a 15).</p>
<p>336982</p>	<p>presa 8 vie in finitura LIVINGLIGHT bianca da utilizzare per l'installazione da tavolo del centralino di portineria 346310</p>
<p>336803</p>	<p>cavo (8 vie - sfrangiato) da utilizzare per l'installazione da tavolo del centralino di portineria 346310</p>

Articolo

SOFTWARE SOFTSWITCHBOARD

<p>346300</p>	<p>centralino di portineria software per la gestione delle chiamate citofoniche e videocitofoniche in impianti misti 2 FILI/IP con interfaccia 346891. Il software (per sistema operativo Windows) può essere installato su qualsiasi PC fisso o mobile e permette di ricevere, gestire e trasferire chiamate da posto esterno e da posto interno. Implementa il videocontrollo domestico con visione ciclica delle telecamere, le funzioni giorno e notte e la possibilità di visualizzare gli allarmi presenti nei vari appartamenti.</p> <p>- Sistemi operativi supportati: Microsoft Windows XP Service Pack 2, Windows Vista e Windows 7.</p> <p>- Software necessario: NET Framework 3.5 o superiore.</p>
----------------------	---

SPRINT L2



344232

Articolo

CITOFONO SPRINT L2

<p>344232</p>	<p>citofono 2 FILI NON accessoriabile installabile da parete. È dotato di pulsante apertura serratura e di pulsante configurabile per funzioni ausiliarie (accensione luci scale, attivazione posto esterno, chiamata al centralino di portineria). Dispone di morsetti per il collegamento di un pulsante esterno per chiamata al piano. Se installato in impianti video o misti audio/video come ultimo apparecchio di montante o di tratta d'appartamento, deve essere corredato di terminazione di linea 3499 collegata in ENTRA - ESCI sul citofono stesso. Il volume della suoneria è regolabile su tre livelli tramite apposito selettore.</p>
----------------------	---

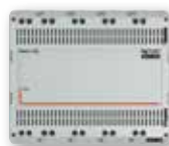
ACCESSORI - Dispositivi accessori DIN



346050 □ SELV



346030 □ SELV



F441



346850



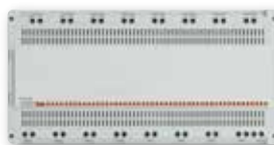
346851



346040 □ SELV



346020 □ SELV



F441M

Articolo

ALIMENTATORI

346050	alimentatore per impianti audio e video 2 FILI in custodia modulare 6 DIN. Alimentazione 110 - 240 Va.c. @ 50 - 60 Hz. Fornisce in uscita due alimentazioni in bassissima tensione di sicurezza (una sui 3 morsetti BUS TK, BUS PI ed SCS, una sul morsetto 1 - 2); da usare alternativamente e NON contemporaneamente. L'adattatore video è integrato nel dispositivo (l'articolo 346830 non deve quindi essere usato), è pertanto possibile evitare l'utilizzo del Nodo A/V (F441) o della Matrice Multicanale (F441M) se dai morsetti BUS PI e BUS TK non si superano complessivamente tre derivazioni (MAX 2 montanti PI + 1 TK oppure 1 montante PI + MAX 2 TK). Può essere utilizzato anche come alimentatore supplementare (uscita 1 - 2) per l'alimentazione locale dei posti interni o posti esterni predisposti (in questo caso non è possibile utilizzare nessun'altra uscita). L'apparecchio è protetto elettronicamente contro il sovraccarico ed il cortocircuito. È un dispositivo di sicurezza a doppio isolamento SELV. L'installazione deve essere effettuata conformemente alle regole normative vigenti. Il dispositivo NON deve essere configurato. ATTENZIONE: le uscite (BUS PI), (BUS TK) ed (SCS) possono essere utilizzate contemporaneamente rispettando l'assorbimento massimo totale di 1,2 A. Dopo il sovraccarico o un corto circuito togliere l'alimentazione per 5 minuti.
346040	alimentatore per impianti audio 2 FILI in custodia modulare 6 DIN. Alimentazione 110 - 240 Va.c. @ 50 - 60 Hz. Fornisce in uscita una bassa tensione nominale di 26 Vd.c. ed una corrente nominale massima di 600 mA ed è protetto sul lato PRI (con fusibile) contro sovraccarico e cortocircuito. È un dispositivo di sicurezza a doppio isolamento SELV.
346030	minialimentatore con adattatore video integrato per la realizzazione di piccoli impianti video 2 FILI (intercom). Custodia modulare 2 DIN. Alimentazione 230 Va.c. @ 50-60 Hz. Fornisce in uscita una bassa tensione continua a 27 Vd.c. con una corrente max di 600 mA ed è protetto sul lato PRI (con fusibile) contro il cortocircuito ed il sovraccarico. È un dispositivo di sicurezza a doppio isolamento SELV
346020	alimentatore supplementare da utilizzare per alimentare localmente i posti esterni ed i posti interni predisposti. Custodia modulare 2 DIN. Alimentazione 230 Va.c. @ 50-60 Hz. Fornisce in uscita una bassa tensione continua a 27 Vd.c. con una corrente max di 600 mA ed è protetto sul lato PRI (con fusibile) contro il cortocircuito ed il sovraccarico. È un dispositivo di sicurezza a doppio isolamento SELV

Articolo

MISCELATORI VIDEO

F441	nodo audio video in custodia modulare 6 DIN predisposto con 4 morsetti di ingresso e 4 morsetti di uscita. Permette di collegare fino a 4 dispositivi sorgente (posti esterni o telecamere) in ingresso e fino a 4 montanti video 2 FILI in uscita. Il dispositivo deve essere abbinato all'alimentatore di impianto. Deve essere utilizzato in alternativa all'adattatore audio video 346830
F441M	matrice multicanale in custodia modulare 10 DIN. Predisposta per il collegamento di posti esterni videocitofonici, telecamere e sorgenti della diffusione sonora in ingresso e posti interni ed amplificatori in uscita. Quattro ingressi sono dedicati a posti esterni/telecamere e 4 alle sorgenti della diffusione sonora. Permette di realizzare impianti di diffusione sonora multicanale. Il dispositivo deve essere abbinato all'alimentatore di impianto. Negli impianti sostituisce l'adattatore video 346830 e nodo audio video F441

INTERFACCE DI IMPIANTO

346850	interfaccia di appartamento in custodia modulare 4 DIN. Consente di interfacciare ad un montante 2 FILI un impianto videocitofonico dedicato di appartamento con videocontrollo locale, diffusione sonora e controllo delle applicazioni MyHOME. Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori
346851	interfaccia di espansione impianto in custodia modulare 4 DIN. Consente di raddoppiare la lunghezza della tratta posto esterno - posto interno, di creare montanti a fonica indipendente e di espandere le prestazioni dell'impianto di appartamento. Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori

SISTEMA 2 FILI

ACCESSORI - Dispositivi accessori DIN e Basic



346891



346260



346210



346841



347400



346870



346993



346250



3499



354000

Articolo

INTERFACCE CON ALTRI SISTEMI BTICINO

346891	interfaccia 2 FILI - IP in custodia modulare 10 DIN. Consente di realizzare impianti misti 2 FILI/IP molto estesi e con un elevato numero di dispositivi, grazie alla creazione di una dorsale IP con montanti 2 FILI. Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori o tramite software specifico
346150	interfaccia 8/2 FILI in custodia modulare 6 DIN. Consente di realizzare impianti videocitofonici misti (dorsale digitale 8 FILI/montanti 2 FILI). Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori
349410	interfaccia analogico/2 FILI in custodia modulare 4 DIN. Consente di interfacciare ad un montante analogico, digitale 8 FILI, TERSYSTEM audio e VIDEOPORTER 2000, un impianto videocitofonico 2 FILI dedicato di appartamento completo di telecamere e di controllo delle applicazioni MyHOME

ATTUATORI DIN

346210	attuatore relè in custodia modulare 2 DIN. Consente di accendere luci, aprire cancelli ripetere la chiamata su suonerie tipo badenia (MOD=SLA) oppure comandare altri dispositivi dai videocitofoni. Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori
346230	attuatore relè serratura in custodia modulare 2 DIN. Consente l'alimentazione e l'attivazione di una elettroserratura. Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori
346260	attuatore relè serratura temporizzato in custodia modulare 4 DIN. Consente di accendere luci, aprire cancelli o di gestire serrature elettromagnetiche, apertura porta temporizzata e stato serratura (con contatto NC). Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori

Articolo

DISPOSITIVI IN CUSTODIA BASIC

346841	derivatore di piano con 4 uscite. Consente di realizzare impianti videocitofonici 2 FILI con distribuzione del cablaggio a stella. Il dispositivo adatta automaticamente il segnale video. Le ridotte dimensioni consentono una collocazione anche all'interno della scatola da incasso
346833	interfaccia di chiamata al piano. Tramite collegamento di un pulsante tradizionale, consente di effettuare: chiamata al piano generale, chiamata al piano indirizzata, accensione luci scale ed apertura serratura (necessita attuatore specifico) ed associare l'immagine video alla chiamata al piano. Il dispositivo deve essere, configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori
347400	interfaccia di conversione segnale da coassiale a BUS 2 FILI. Consente di collegare al BUS del sistema videocitofonico 2 FILI una telecamera con uscita video coassiale alimentata a 12 Vd.c. con assorbimento max. di 150 mA ed uscita video 1 Vpp (75 Ω). Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori

ACCESSORI DI CABLAGGIO

346870	amplificatore video 2 FILI. In impianti video cablati con cavi non twistati, dove la distanza tra il posto esterno ed il posto interno supera i 50 metri, consente di aumentare la distanza tra posto esterno e posto interno fino a 100 metri
346250	modulo relè per apertura cancello da abbinare alle pulsantiere LINEA 2000, LINEA 3000 e SFERA. Consente l'apertura di serrature (NON gestite da BUS) tramite il posto esterno
3499	terminatore di linea. Da utilizzare per terminare la tratta di montante o di appartamento se l'ultimo dispositivo installato è sprovvisto di microinterruttore di chiusura tratta
354000	cavo per connessione più moduli pulsanti SFERA NEW e SFERA ROBUR. Lunghezza 470 mm
346993	il modulo espansore tasti consente di collegare tasti di chiamata ai moduli fonici SFERA (articoli 351000; 351100; 351200; 351300). Ogni modulo può gestire fino a 8 tasti di chiamata. È possibile collegare più moduli espansore tasti (max 96 tasti di chiamata per posto esterno)

ACCESSORI - Dispositivi accessori vari



346991

336904
336905

3501/1



3501K



336910



3515

Articolo	GRUPPO FONICO UNIVERSALE E MODULO ESPANSIONE
346991	il gruppo fonico universale consente di installare il sistema audio 2 FILI in impianti nuovi o da ristrutturare, dove siano presenti o previste pulsantiere o di altri produttori (cassette postali, ottone sagomato, lamine monoblocco ecc.) che abbiano la predisposizione per un modulo fonico di tipo tradizionale (per esempio 2659N). Il gruppo fonico universale è dotato di base dei contatti per il collegamento di 8 tasti di chiamata; per realizzare impianti con un numero maggiore di tasti (fino ad un max. di 56 tasti) è necessario impiegare uno o più moduli espansione tasti (1 ogni 8 pulsanti)
346992	modulo espansione per collegare più di 8 tasti di chiamata all'articolo 346991 - max. 6 moduli (max. 56 chiamate) con alimentatore 346050. Max. 2 moduli (max. 24 chiamate) con alimentatore 346040

	CAVO PER IMPIANTI
336904	cavo specifico per applicazioni videocitofoniche 2 FILI a 2 conduttori twistati. Interrabile in tubazioni, conforme alla normativa (CEI 20-13 e CEI 20-14). Consente di raggiungere le migliori prestazioni negli impianti video (maggiore distanza tra PE e PI rispetto all'utilizzo degli altri cavi). Matassa da 200 metri
336905	cavo specifico per BUS/SCS non schermato, costituito da una guaina esterna bianca e 2 conduttori flessibili intrecciati tra loro di sezione 0,50 mmq, di colore marrone e marrone/bianco. Cavo a bassa tossicità privo di alogeni; ideale per applicazioni in ambienti dove è previsto maggior riguardo per la sicurezza in caso di incendi (halogen free). Isolamento 400 V. Rispondente alle norme: EN 50575 EN60811, EN50289, EN50290, EN60228, 50265-2-1, EN50395, EN50396. Cavo non adatto ad essere interrato. Lunghezza matassa 200 m. Classe di reazione al fuoco secondo regolamento CPR: Ccas1b, d1, a1.

Articolo	CONFIGURATORI (CONFEZIONE DA 10 PEZZI)
3501/0	configuratore 0
3501/1	configuratore 1
3501/2	configuratore 2
3501/3	configuratore 3
3501/4	configuratore 4
3501/5	configuratore 5
3501/6	configuratore 6
3501/7	configuratore 7
3501/8	configuratore 8
3501/9	configuratore 9
3501/JMP	configuratore JMP

	CONFIGURATORI IN TROUSSE
3501K	trousse configuratori composta da: - 10 pezzi per ogni tipo di configuratore da 0 a 9 - 2 connettori estraibili blu ad 8 morsetti - 2 connettori estraibili verdi a 2 morsetti - 1 estrattore (3502) - 1 cacciavite plastico

	SUONERIA SUPPLEMENTARE
336910	suoneria supplementare in estetica neutra. Consente di ripetere la chiamata videocitofonica in più ambienti. Installazione da parete o in scatola tonda (con graffette di fissaggio)

	MORSETTO BUS RICAMBIO
3515	morsetto di ricambio per il collegamento BUS dei dispositivi predisposti

DISPOSITIVI SICUREZZA NETATMO

Nativamente integrati nella App Home + Security



App Home + Security



NOC - PRO



NSC - PRO



NBU - AS - PRO



NIS - 01 - PRO



DTG - PRO



NSA - PRO - EU

Articolo

VIDEOCAMERA ESTERNA INTELLIGENTE

NOC-PRO

Videocamera esterna intelligente di sicurezza con rilevamento persone, auto e animali.

Pezzo unico in alluminio. Vetro e plastica ultra resistenti, protetti dai raggi UV.

Sensore video : 4MP. Risoluzione: Full HD 1080 p.

Codifica: H.264. Rilevamento a lungo raggio:

fino a 20 m. Campo visivo: 100°. Zoom digitale 8x

per i video. Microfono Video live.

Faretto LED: 12 W, intensità variabile.

Visione notturna a infrarossi: 15 m.

Accesso allo Smartphone tramite crittografia protetta con l'app Home + Security.

Resistente alle intemperie: progettato per uso esterno (protezione HZO).

VIDEOCAMERA INTERNA INTELLIGENTE

NSC-PRO

Videocamera interna intelligente di sicurezza con rilevamento persone composta da un gruppo monoblocco in alluminio. Sensore video: 4MP. Campo visivo panoramico di 130° che permette un'ampia copertura. Qualità video elevata con visione in Full HD 1080 p.

Protezione assicurata giorno e notte grazie alla visione a raggi infrarossi per video visibili

anche nella totale oscurità. Registrazione solo in caso di intrusione nel rispetto della privacy della famiglia. Accesso allo Smartphone tramite crittografia protetta con l'app Home + Security.

Dichiarazione di conformità e dichiarazioni FCC. Compatibilità open-source.

Deve essere collegata ad una presa elettrica con l'adattatore CA in dotazione.

SISTEMA ALLARME VIDEO INTELLIGENTE

NBU-AS-PRO

Sistema allarme video intelligente di sicurezza composto da 1 videocamera interna intelligente, 1 sirena interna intelligente e 3 sensori di apertura intelligenti per porte e finestre. I prodotti sono facilmente configurabili e associabili tramite l'app Home + Security. Il sistema di allarme video intelligente si attiva e disattiva in automatico, ha dei suoni preregistrati per simulare una presenza nell'abitazione, rispetta la privacy della famiglia e attiva un suono da 110 dB in caso di intrusione.

SIRENA INTERNA INTELLIGENTE

NIS-01-PRO

Sirena interna intelligente con allarme da 110 dB, suoni preregistrati e sensore di vibrazione per il rilevamento di manomissione. Alimentazione a pile o con cavo (non incluso) tramite porta micro USB. Funziona solo con la videocamera interna intelligente e deve essere installata nella stessa stanza: connessione wireless con la videocamera interna intelligente tramite Bluetooth Low Energy (BLE). Dichiarazione di conformità e dichiarazioni FCC. Compatibilità open-source. Funzionamento tramite app Home + Security.

SENSORI INTELLIGENTI PER PORTE E FINESTRE

DTG-PRO

Sensori di apertura intelligenti per porte e finestre ideali per la sicurezza. Sensori con struttura impermeabile monoblocco, rilevamento di vibrazioni / movimento e stato aperto / chiuso. Alimentati da 2 batterie tipo AAA incluse nella confezione. Funzionano solo con la videocamera interna intelligente (venduta separatamente): collegamento radio tra i sensori e la telecamera. Dichiarazione di conformità e FCC. Compatibilità open-source. Controllabili e gestibili da remoto con l'app Home + Security.

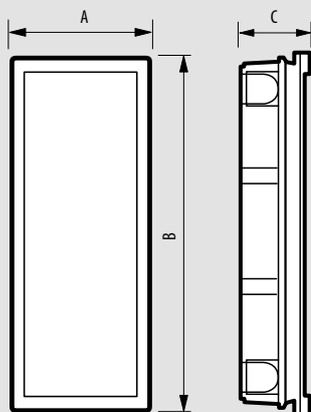
RILEVATORE DI FUMO INTELLIGENTE

NSA-PRO-EU

Rilevatore di Fumo Intelligente con allarme da 85 dB, sensore fotoelettrico ad alte prestazioni, copertura media 50 m², notifiche sullo smartphone tramite l'app Home + Security.

DATI DIMENSIONALI - Pulsantiere

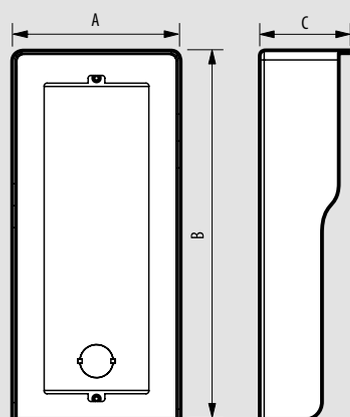
SFERA NEW SCATOLE DA INCASSO



DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350010	117	123	45
350020	117	214	45
350030	117	306	45

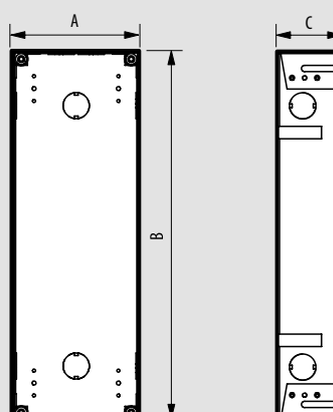
NOTA: Compatibilità con scatole da incasso SFERA CLASSIC

SFERA NEW E SFERA ROBUR SCATOLE DA PARETE CON TETTO ANTIPIOGGIA



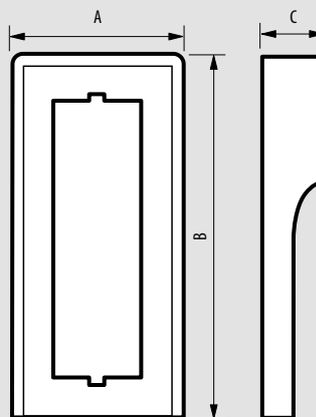
DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350611	151	151	82
350612	151	151	82
350613	151	151	82
350621	151	242	82
350622	151	242	82
350623	151	242	82
350631	151	334	82
350632	151	334	82
350633	151	334	82
350641	290	242	82
350642	290	242	82
350643	290	242	82
350661	290	334	82
350662	290	334	82
350663	290	334	82
350691	429	334	82
350692	429	334	82
350693	429	334	82

SFERA ROBUR SCATOLE DA INCASSO IN ACCIAIO ANTISTRAPPO



DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350110	102	114	51
350120	102	206	51
350130	102	297	51

SFERA NEW E SFERA ROBUR TETTI ANTIPIOGGIA

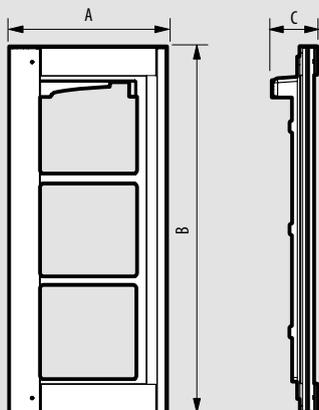


DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350511	151	151	51
350512	151	151	51
350513	151	151	51
350521	151	242	51
350522	151	242	51
350523	151	242	51
350531	151	334	51
350532	151	334	51
350533	151	334	51
350541	290	242	51
350542	290	242	51
350543	290	242	51
350561	290	334	51
350562	290	334	51
350563	290	334	51
350591	429	334	51
350592	429	334	51
350593	429	334	51

SISTEMA 2 FILI

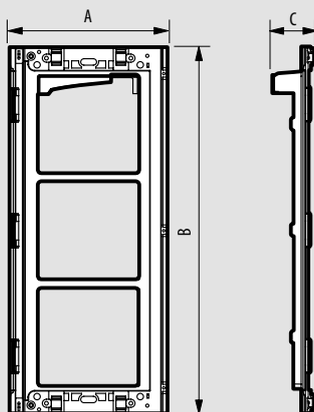
DATI DIMENSIONALI - Pulsantiere

SFERA NEW TELAIO + SUPPORTO + CORNICE



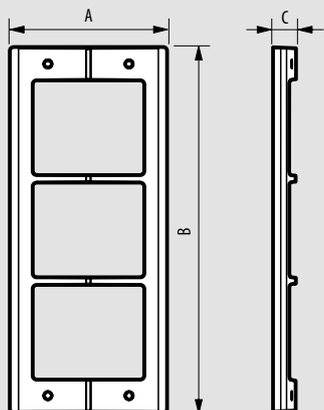
DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350211	138	144	15
350212	138	144	15
350213	138	144	15
350221	138	235	15
350222	138	235	15
350223	138	235	15
350231	138	327	15
350232	138	327	15
350233	138	327	15

SFERA ROBUR TELAIO + SUPPORTO



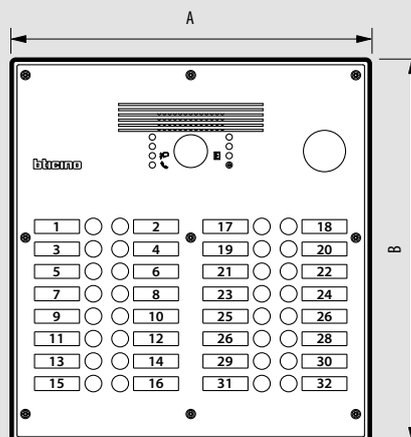
DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350315	134	132	34,5
350325	134	223	34,5
350335	134	315	34,5

SFERA ROBUR CORNICI DI FINITURA



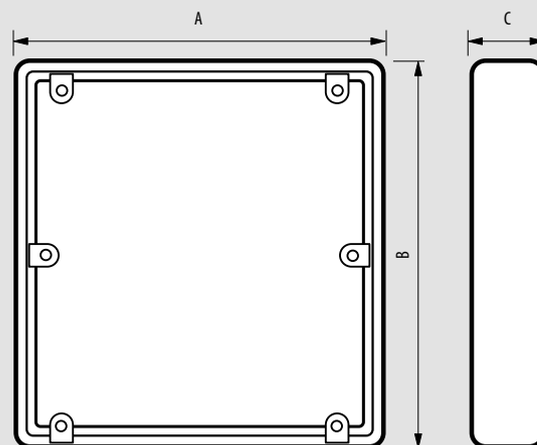
DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
350415	139	144	21
350425	139	235	21
350435	139	327	21

PULSANTIERE LINEA 300



DIMENSIONI		
Articolo	A	B
308001 - 308011	180	270
308002 - 308012	180	330
308003 - 308013	180	360
308004 - 308014	180	440
308005 - 308015	340	370

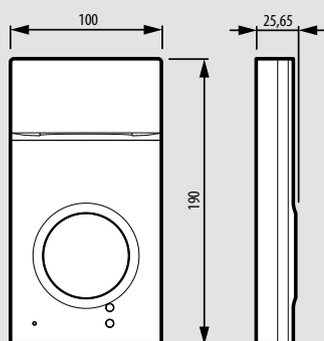
SCATOLE DA PARETE PER PULSANTIERE LINEA 300



DIMENSIONI			
Articolo	A	B	C
308021	178	267	40
308022	178	327	40
308023	178	357	40
308024	178	437	40
308025	338	367	40

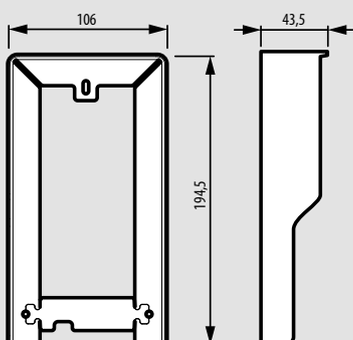
DATI DIMENSIONALI - Pulsantiera

PULSANTIERE LINEA 3000



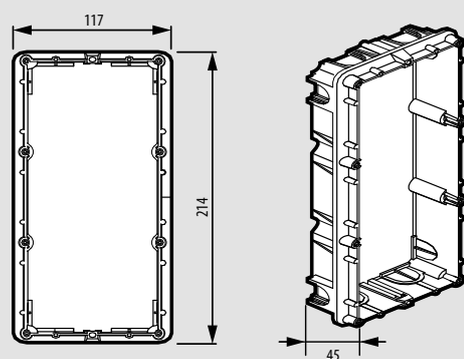
343071 - 343081 - 343091

TETTO ANTIPIOGGIA ACCESSORIO LINEA 3000



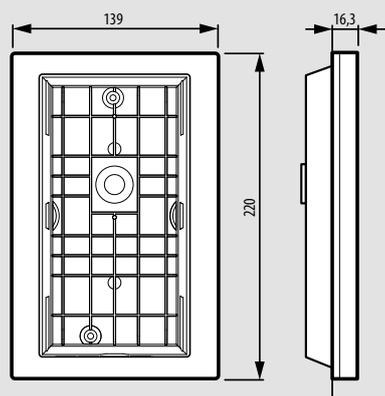
343051

SCATOLA DA INCASSO LINEA 3000



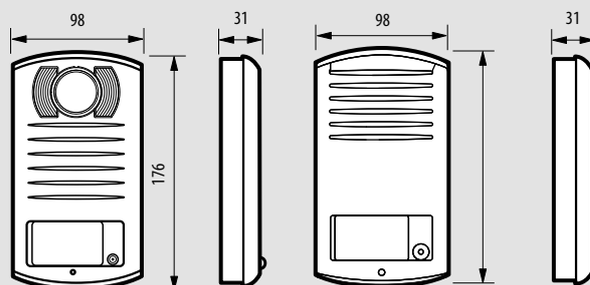
350020

ACCESSORIO DA INCASSO LINEA 3000



343061

PULSANTIERE LINEA 2000

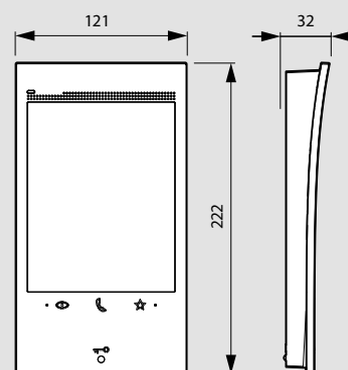


343031 - 343032

342911 - 342921 - 342931 - 342941

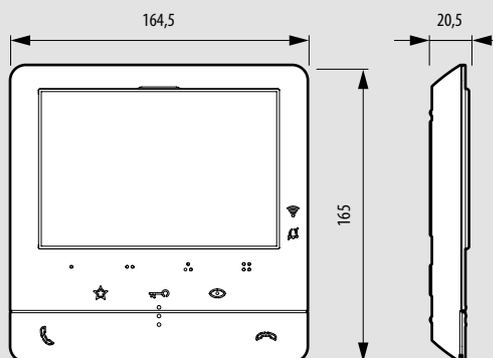
Posti interni

VIDEOCITOFONO CONNESSO CLASSE 300E0S with NETATMO



344842

VIDEOCITOFONI CLASSE 100

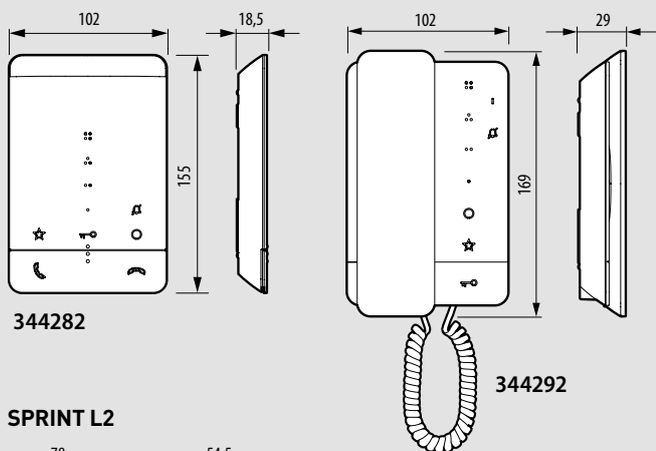


344682 - 344672 - 344652

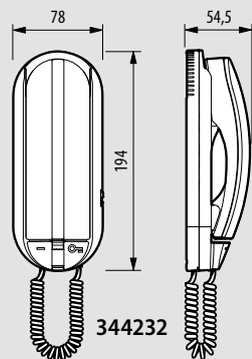
SISTEMA 2 FILI

DATI DIMENSIONALI - Posti interni ed accessori

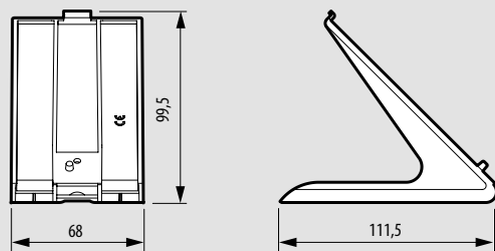
CITOFONI CLASSE 100



SPRINT L2

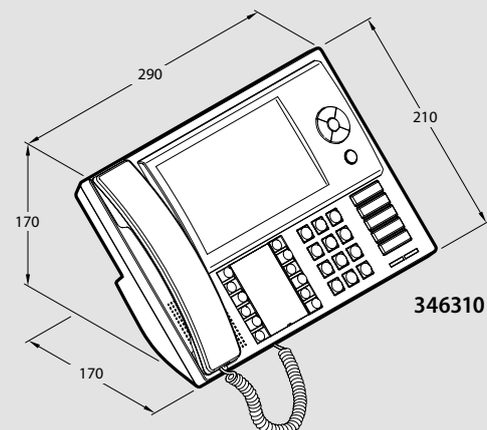


SUPPORTO DA TAVOLO PER CITOFONI E VIDEOCITOFONI CLASSE 100



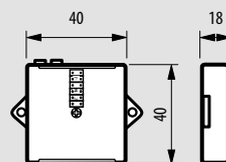
344692

CENTRALINO DI PORTINERIA 2 FILI



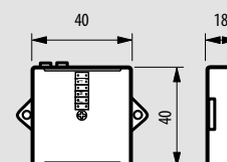
346310

INTERFACCIA COAX - 2 FILI



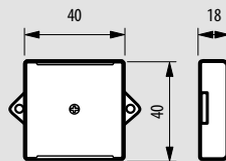
347400

INTERFACCIA CHIAMATA AL PIANO



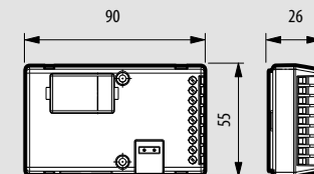
346833

DERIVATORE VIDEO - 2 FILI



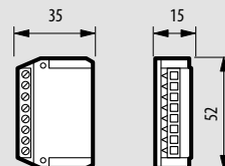
346841

MODULO FONICO UNIVERSALE



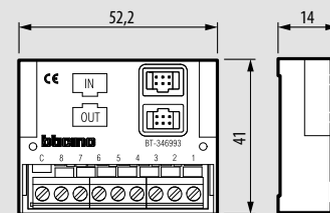
346991

AMPLIFICATORE DI TRATTA



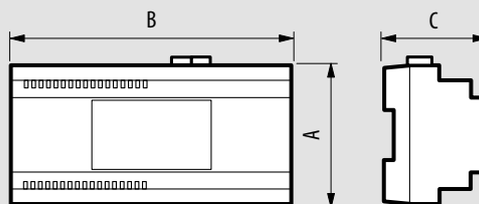
346870

MODULO ESPANSIONE TASTI SFERA



346993

APPARECCHI DA GUIDA DIN



Articolo	Dimensioni (mm)			N° moduli DIN
	A	B	C	
346050	90	105	61	6
346040	90	105	61	6
346020	105	35	30	2
346030	105	35	30	2
346150	90	105	61	6
346210	105	35	30	2
346230	105	35	30	2
346260	105	70	30	4
346850	90	72	30	4
346851	90	72	30	4
346891	90	175	60	10
349410	90	105	37	6
F441	90	105	30	6
F441M	90	175	30	10



alexa | built-in

H + S

Kit audio e video

CARATTERISTICHE DELLA GAMMA

Il kit è la soluzione più pratica e conveniente per la realizzazione di impianti videocitofonici e citofonici nella villa singola e bifamiliare. Acquistando un unico codice articolo, all'interno della valigetta kit, trovi tutto il materiale necessario e le istruzioni tecniche utili per l'installazione, il collegamento, la messa in funzione e l'espandibilità dell'impianto.



TECNOLOGIA 2 FILI



VIDEO A COLORI



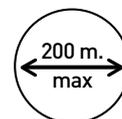
GRADO DI PROTEZIONE (IP)



SCHERMO VIDEOCITOFONO



MEMORIA AUDIO VIDEO DELLE CHIAMATE



DISTANZA MAX. PE - PI



GRADO DI ROBUSTEZZA (IK)



TELECAMERA GRANDANGOLARE



APRI-PORTA CON BADGE



INTERCOM



N° MAX. PI AGGIUNTIVI



PI CON FUNZIONE TELELOOP

KIT AUDIO E VIDEO

Kit villa video



363917



Pulsantiera esterna
Linea 3000 con set badge
apriporta RFID



Videocitofono
Classe 300EOS



Videocamera esterna
intelligente Netatmo



Articolo **KIT LINEA 3000/CLASSE 300EOS/VIDEOCAMERA ESTERNA**

363917

Kit vivavoce monofamiliare con videocitofono connesso vivavoce Classe 300EOS with Netatmo, pulsantiera LINEA 3000 in finitura grigia e videocamera da esterno intelligente Netatmo.

Videocitofono connesso 2 fili / Wi-Fi vivavoce con assistente vocale Amazon Alexa integrato, display LCD touch screen verticale da 5" e segreteria videocitofonica.

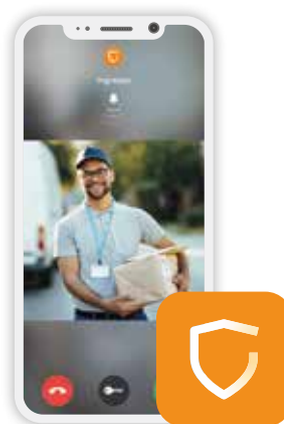
È possibile interagire con l'assistente vocale Alexa integrato tramite tasti capacitivi dedicati o con la voce per attivare funzioni di videocitofonia, Smart Home, routines, reminders etc. Grazie alla connettività Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'App Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App consente di utilizzare le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, apertura serratura, visualizzazione della timeline eventi e attivazione del posto esterno / ciclamento telecamere).

Tramite l'App Home + Security è possibile gestire anche i prodotti dell'offerta sicurezza di Netatmo (telecamere da esterno e da interno, sensori porte e finestre, sirena interna, rilevatore di fumo).

Questo consente di creare in modo semplice e veloce un sistema di sicurezza Smart. Il dispositivo permette anche di realizzare e gestire soluzioni smart home sia filiarì BUS SCS che Zigbee senza l'aggiunta di gateway dedicati **Pulsantiera LINEA 3000 con frontale in zama finitura grigia**, telecamera a colori grandangolare e lettore di prossimità e con un kit di badge colorati e due clear disc per apertura serratura. Installabile da parete o da incasso con gli specifici accessori: (350020) scatola da incasso e (343061) accessorio da incasso - da acquistare separatamente.

Può essere dotato di tetto antipioggia (343051) - da acquistare separatamente. La pulsantiera ha un grado di protezione IP54 - grado di robustezza IK10.

Videocamera di sicurezza da esterno intelligente NOC-PRO con faretto illuminazione a LED, visione notturna e rilevamento di movimento – invio notifica su smartphone in tempo reale in caso di rilevamento persona o veicolo sconosciuto.



HOME + SECURITY è l'App che permette, tramite il proprio smartphone, di gestire da locale e da remoto le chiamate del videocitofono o con un semplice tocco l'apertura del cancello, l'attivazione delle telecamere, l'accensione delle luci temporizzate del giardino. Consente di attivare e visualizzare le immagini delle telecamere intelligenti da esterno e da interno Netatmo. La configurazione della App richiede pochi passaggi e grazie al Cloud BTicino, la connessione da remoto è totalmente automatizzata e gestita con il massimo livello di sicurezza.

COMPOSIZIONE DEL KIT

		Quantità
343091	Pulsantiera LINEA 3000	1
344842	Videocitofono CLASSE 300EOS with Netatmo	1
NOC-PRO	Videocamera esterna intelligente Netatmo	1
346050	Alimentatore SCS 6 DIN	1
346250	Accessorio relè serratura	1
348260	Set badge apriporta colorati	1
348261	Set clear discs apriporta	1


364614

Articolo KIT VIDEO CONNESSO CLASSE 100X16E - LINEA 3000

364614 Kit vivavoce monofamiliare con: videocitofono connesso CLASSE 100X16E Wi-Fi, vivavoce, teleloop, display LCD da 5"; pulsantiera LINEA 3000 con frontale in zama, telecamera a colori grandangolare e lettore di prossimità e con un kit di badge colorati e due clear disc per apertura serratura. Configurabile per installazioni monofamiliari e bifamiliari. Può gestire fino ad un massimo di 20 badge (125 KHz) per apertura elettroserratura (incluso quello per la gestione dell'impianto). Cartellino portanome illuminato da LED bianco. Installabile da parete o da incasso con gli specifici accessori: (350020) scatola da incasso e (343061) accessorio da incasso - da acquistare separatamente. Può essere dotato di tetto antipioggia (343051) - da acquistare separatamente. La pulsantiera ha un grado di protezione IP54 - grado di robustezza IK10. Il videocitofono dispone di funzione teleloop (per consentirne l'utilizzo da parte dei portatori di protesi acustiche dotate di selettore T). Dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. È dotato di una levetta laterale per la regolazione di : colore, luminosità e contrasto display, volume fonica, volume ton di chiamata e configurazione Wi-Fi. Sono presenti LED di segnalazione per esclusione chiamata e Wi-Fi. Inoltre grazie alla connessione Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'App Door Entry (*) (disponibile per Android e iOS). Dall'App sarà possibile gestire le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, apertura serrature, attivazione del posto esterno/ciclamento, aggiornamento Firmware e attivazioni aggiuntive). L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa o tramite supporti da tavolo accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.



DOOR ENTRY CLASSE 100X (*) è l'App che permette, tramite il proprio smartphone, di gestire da locale e da remoto le chiamate del videocitofono o con un semplice tocco l'apertura del cancello, l'attivazione delle telecamere, l'accensione delle luci temporizzate del giardino. La configurazione della App richiede pochi passaggi e grazie al Cloud BTicino, la connessione da remoto è totalmente automatizzata e gestita con il massimo livello di sicurezza.

(*) ATTENZIONE: nel corso del 2022, la App DOOR ENTRY per CLASSE 100X migrerà verso la nuova App HOME + SECURITY.

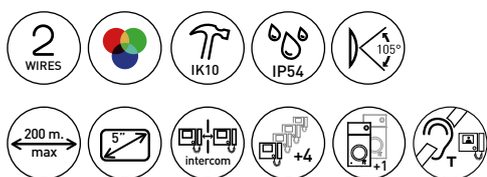
COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
343091	Pulsantiera LINEA 3000	1
344682	Videocitofono CLASSE 100X16E	1
346050	Alimentatore 6 DIN	1
346250	Accessorio relè serratura	1
348260	Set badge apriporta colorati	1
348261	Set Clear discs apriporta	1

KIT AUDIO E VIDEO

Kit villa video



364612



Articolo

KIT VIDEO VIVAVOCE CLASSE 100V16E - LINEA 3000

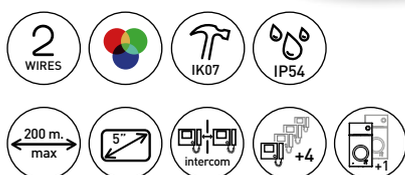
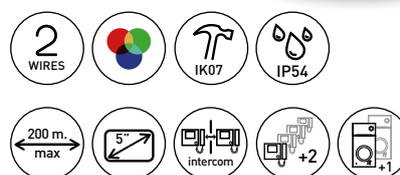
364612

Kit vivavoce monofamiliare con videocitofono CLASSE 100V16E e pulsantiera LINEA 3000 con frontale in zama, telecamera a colori grandangolare. Configurabile per installazioni monofamiliari o bifamiliari. Illuminazione del cartellino portanome con LED bianco. Installabile da parete e da incasso con specifici accessori: (350020) scatola da incasso più (343061) accessorio incasso – da acquistare separatamente. Accessoriabile con tetto antipioggia (343051) – da acquistare separatamente. La pulsantiera risponde al grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10. Il videocitofono dispone di display LCD da 5" e funzione teleloop (per l'utilizzo da parte dei portatori di protesi acustiche dotate di selettore T). È dotato di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Installazione da parete con staffa fornita a corredo oppure da tavolo con supporti accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

COMPOSIZIONE DEL KIT

Quantità

343081	Pulsantiera LINEA 3000	1
344672	Videocitofono CLASSE 100V16E	1
346050	Alimentatore 6 DIN	1
346250	Accessorio relè serratura	1


364613

364622

Articolo KIT VIDEO BASE MONOFAMILIARE CLASSE 100V16B - LINEA 2000

364613 Kit video viva voce monofamiliare composto da videocitofono CLASSE 100V16B e pulsantiera LINEA 2000 con telecamera a colori ed 1 pulsante di chiamata. La pulsantiera risponde al grado di robustezza IK07 – grado di protezione IP54. Il videocitofono dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento che consentono l'apertura della serratura, l'attivazione del posto esterno/ciclamento e la personalizzazione di un'azione rapida che l'utente utilizza più frequentemente – es. comando luci scale, intercom, attivazione serratura aggiuntiva e attivazioni generiche. Il videocitofono dispone di display LCD a colori da 5" ed è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica e volume tono di chiamata. È presente un LED di segnalazione per l'esclusione chiamata. Installazione da parete con staffa fornita a corredo oppure da tavolo con supporti accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente.

Articolo KIT VIDEO BASE BIFAMILIARE CLASSE 100V16B - LINEA 2000

364622 Kit video viva voce bifamiliare composto da due videocitofoni CLASSE 100V16B e pulsantiera LINEA 2000 con telecamera a colori e 2 pulsanti di chiamata. La pulsantiera risponde al grado di robustezza IK07 – grado di protezione IP54. I videocitofoni dispongono di display LCD a colori da 5" e di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – più 3 tasti a sfioramento che consentono l'apertura della serratura, l'attivazione del posto esterno/ciclamento e la personalizzazione di un'azione rapida che l'utente utilizza più frequentemente – es. comando luci scale, intercom, attivazione serratura aggiuntiva e attivazioni generiche. Sono dotati di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica e volume tono di chiamata. È presente un LED di segnalazione per l'esclusione chiamata. Installazione da parete con staffa fornita a corredo oppure da tavolo con supporti accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente.

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
343031	Pulsantiera LINEA 2000 – 1 chiamata	1
344652	Videocitofono CLASSE 100V16B	1
346050	Alimentatore 6 DIN	1
346250	Accessorio relè serratura	1

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
343032	Pulsantiera LINEA 2000 – 2 chiamate	1
344652	Videocitofono CLASSE 100V16B	2
346050	Alimentatore 6 DIN	1
346250	Accessorio relè serratura	1

KIT AUDIO E VIDEO

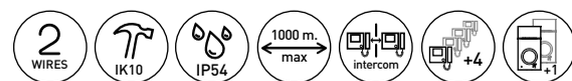
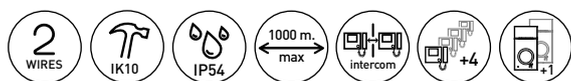
Kit villa audio



364232



364231



Articolo

KIT AUDIO VIVAVOCE CLASSE 100A16E - LINEA 3000

364232

Kit vivavoce monofamiliare con citofono CLASSE 100A16E e pulsantiera LINEA 3000 con frontale in zama. Configurabile per installazioni monofamiliari o bifamiliari. Illuminazione del cartellino portanome con LED bianco. Installabile da parete e da incasso con specifici accessori: (350020) scatola da incasso più (343061) accessorio incasso – da acquistare separatamente. Accessoriabile con tetto antipioggia (343051) – da acquistare separatamente. La pulsantiera risponde al grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10. Il citofono dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni citofoniche – risposta e chiusura della chiamata – e di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Regolazione volume suoneria (con esclusione chiamata) tramite apposito selettore. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa o tramite supporto da tavolo accessorio (1 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

Articolo

KIT AUDIO CORNETTA CLASSE 100A16E - LINEA 3000

364231

Kit audio monofamiliare con citofono CLASSE 100A16M e pulsantiera LINEA 3000 con frontale in zama. Configurabile per installazioni monofamiliari o bifamiliari. Illuminazione del cartellino portanome con LED bianco. Installabile da parete e da incasso con specifici accessori: (350020) scatola da incasso più (343061) accessorio incasso – da acquistare separatamente. Accessoriabile con tetto antipioggia (343051) – da acquistare separatamente. La pulsantiera risponde al grado di protezione IP54 – grado di robustezza IK10. Il citofono è dotato di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – apertura della serratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/ciclamento – più 4 ulteriori tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Regolazione volume suoneria (con esclusione chiamata) tramite apposito selettore. L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa o tramite supporto da tavolo accessorio (1 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

COMPOSIZIONE DEL KIT

Quantità

343071	Pulsantiera LINEA 3000	1
344282	Citofono CLASSE 100A16E	1
346040	Alimentatore 6 DIN	1

COMPOSIZIONE DEL KIT

Quantità

343071	Pulsantiera LINEA 3000	1
344292	Citofono CLASSE 100A16M	1
346040	Alimentatore 6 DIN	1


366811
366821


Articolo

KIT AUDIO MONOFAMILIARE CON CORNETTA LINEA 2000 – SPRINT L2

366811 Kit audio monofamiliare composto da citofono SPRINT L2 e pulsantiera LINEA 2000 con 1 pulsante di chiamata. Il citofono dispone di pulsante apertura serratura e pulsante configurabile per funzioni ausiliarie (es. comando luci scale, attivazione posto esterno, chiamata al centralino di portineria). I dispositivi sono installabili da parete. La pulsantiera risponde al grado di robustezza IK07 – grado di protezione IP54

KIT AUDIO BIFAMILIARE CON CORNETTA LINEA 2000 – SPRINT L2

366821 Kit audio bifamiliare composto da citofoni SPRINT L2 e pulsantiera LINEA 2000 con 2 pulsanti di chiamata. I citofoni dispongono di pulsante apertura serratura e pulsante configurabile per funzioni ausiliarie (es. comando luci scale, attivazione posto esterno, chiamata al centralino di portineria). I dispositivi sono installabili da parete. La pulsantiera risponde al grado di robustezza IK07 – grado di protezione IP54

COMPOSIZIONE DEL KIT

		366811	366821
		Quantità	Quantità
342911	Pulsantiera LINEA 2000 (1 pulsante)	1	-
342921	Pulsantiera LINEA 2000 (2 pulsanti)	-	1
344232	Citofono SPRINT L2	1	2
346040	Alimentatore	1	1

KIT CONDOMINIO

I kit CONDOMINIO, contengono il materiale necessario per la realizzazione della base di impianti adatti al contesto condominiale. Grazie allo specifico "Configuratore videocitofonia" accessibile dal portale **PROFESSIONISTI / Area MyBTicino**:

- in pochi passaggi scegli l'estetica del posto esterno, le funzioni ed i posti interni desiderati.



360000

360001

360002

Articolo	KIT CONDOMINIO 360000
360000	Kit condominio composto dai seguenti articoli base: modulo fonico SFERA, modulo telecamera Night & Day grandangolare SFERA, alimentatore e attuatore relè. Il kit deve essere completato con le meccaniche di finitura del posto esterno (vedi estetica SFERA New – SFERA Robur), eventuali moduli per funzioni evolute e posti interni audio video (vedi gamma 2 fili).

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
351100	Modulo fonico SFERA	1
352400	Modulo telecamera N&D grandangolare SFERA	1
346050	Alimentatore 6 DIN	1
346210	Attuatore relè 2 DIN	1

Articolo	KIT CONDOMINIO 360001
360001	Kit condominio composto dai seguenti articoli base: modulo audio video SFERA, alimentatore e adattatore video. Il kit deve essere completato con le meccaniche di finitura del posto esterno (vedi estetica SFERA New – SFERA Robur), eventuali moduli pulsanti aggiuntivi e posti interni audio video (vedi gamma 2 fili).

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
351200	Modulo fonico audio video SFERA	1
346050	Alimentatore 6 DIN	1

Articolo	KIT CONDOMINIO 360002
360002	Kit condominio composto dai seguenti articoli base: modulo audio SFERA e alimentatore per impianti audio. Il kit deve essere completato con le meccaniche di finitura del posto esterno (vedi estetica SFERA New - SFERA Robur), eventuali moduli pulsanti aggiuntivi e posti interni audio (vedi gamma 2 fili).

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
351100	Modulo fonico SFERA	1
346040	Alimentatore audio 6 DIN	1

Seleziona il tipo di condominio



Componi e personalizza il posto esterno Sfera



Seleziona i posti interni desiderati



Preventiva l'ordine



KIT AUDIO E VIDEO

Kit analogici audio - LINEA 2000


363211

363811
Articolo **KIT AUDIO SPRINT - LINEA 2000**

363211 kit con citofoni SPRINT e pulsantiera Linea 2000 di colore alluminio. Installazione degli apparecchi a parete. Monofamiliare

363221 Come 363211 ma in versione bifamiliare

COMPOSIZIONE DEL KIT		363211	363221
-	Pulsantiera Linea 2000 (1 pulsante)	1	-
-	Pulsantiera Linea 2000 (2 pulsanti)	-	1
334202	Citofono SPRINT	1	2
336000	Alimentatore	1	1

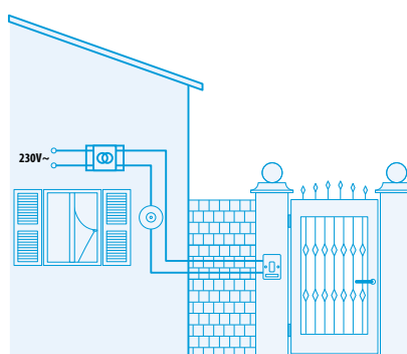
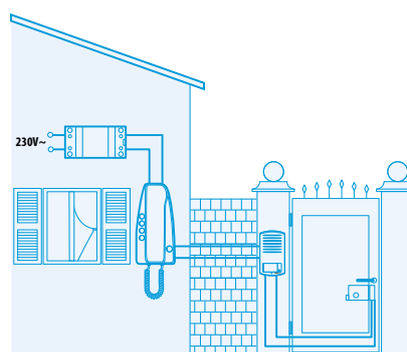
Articolo **KIT AUDIO MONOFAMILIARE SPRINT - LINEA 2000**

363811 Kit monofamiliare con citofono SPRINT e pulsantiera LINEA 2000. Tecnologia analogica con cablaggio a due soli fili. Installazione degli apparecchi a parete. Espandibile con lo specifico citofono aggiuntivo 331550

COMPOSIZIONE DEL KIT		Quantità
-	Pulsantiera LINEA 2000	1
-	Citofono SPRINT	1
336842	Trasformatore	1

ACCESSORI

331550 Citofono aggiuntivo specifico


VECCHIO IMPIANTO A CAMPANELLO

NUOVO IMPIANTO CITOFONICO

CAMPANE E PULSANTI



010

Articolo	CAMPANE IN BRONZO	
	Complete di staffa per fissaggio a parete.	
	Alimentazione	Assorbimento
89.12	12 Va.c.	300 mA
89.24	24 Va.c.	400 mA
89.220	230 Va.c.	100 mA
90.12	12 Va.c.	300 mA
90.24	24 Va.c.	400 mA
90.220	230 Va.c.	100 mA
91.220	230 Va.c.	100 mA
	PULSANTI ILLUMINABILI DA PARETE E DA INCASSO	
	Per impianti campanello	
010	con un pulsante	
013	con un pulsante	
023	con due pulsanti	

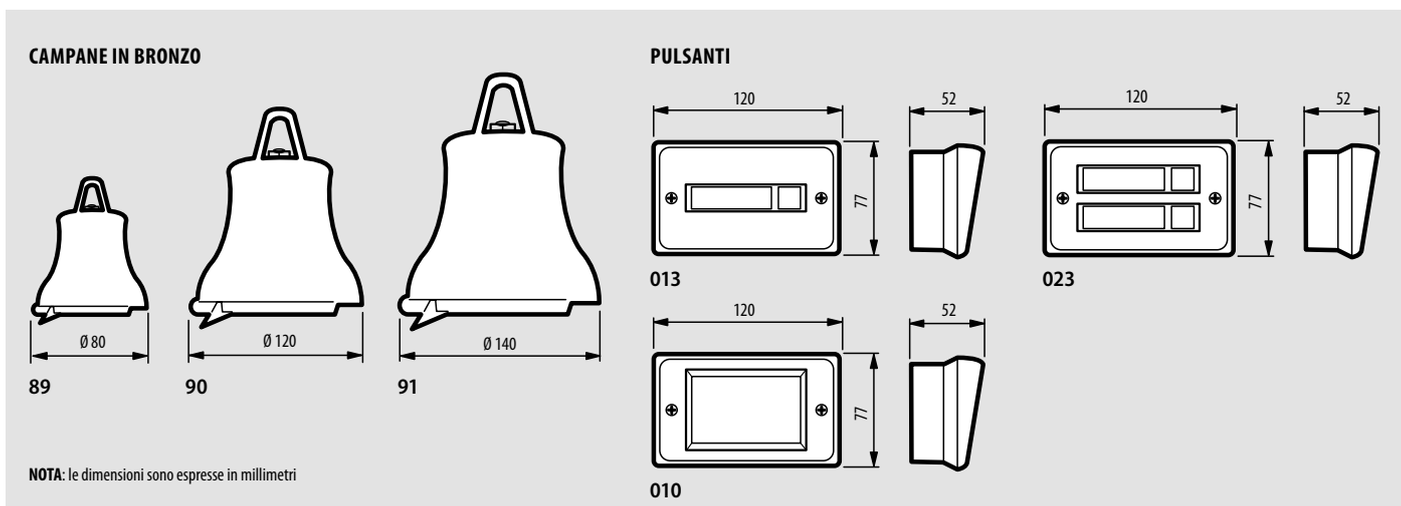
SUONERIE E TRASFORMATORE



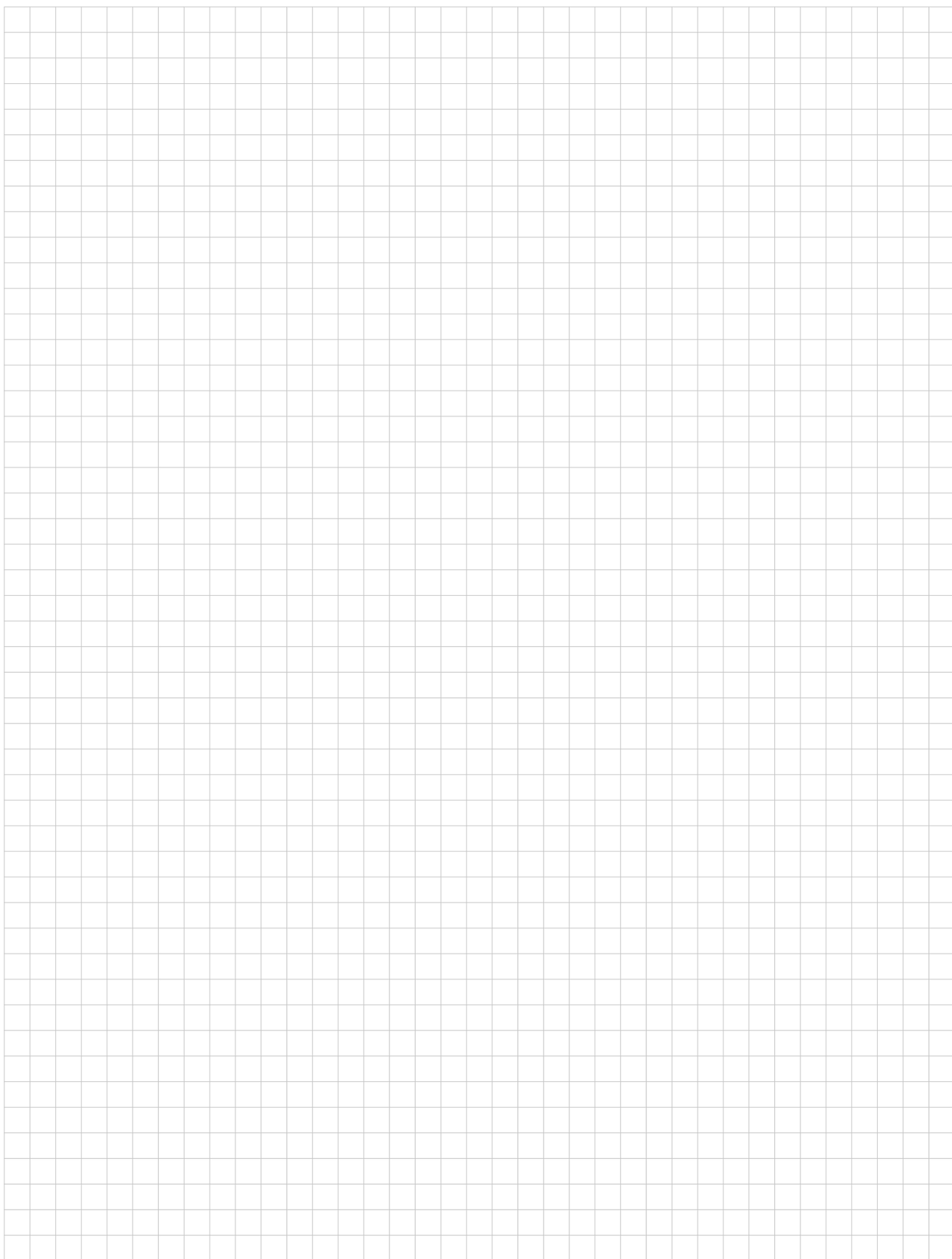
336842

Articolo	SUONERIE MONOTONALI		
	Suono squillante con timpano in acciaio Ø 70 mm. Per montaggio diretto a muro o su scatola da incasso Ø 60 mm. Colore bianco. Conformi alle norme NF C 61-730 Type A.		
33N	suoneria a timpano, alimentazione 8-12 Va.c. - bronzo		
35N	suoneria a timpano, alimentazione 200-250 Va.c. - bronzo		
	TRASFORMATORE		
	Custodia modulare DIN 3 moduli, autoprotetto contro il corto circuito. Per montaggio su guida DIN		
	Ingresso/uscita	Potenza	N° moduli DIN
336842	230 V/12 V	18 VA	3

DATI DIMENSIONALI



NOTE



BTicino SpA
Viale Borri, 231
21100 Varese - Italy
www.bticino.it



Per documentazione tecnica, informazioni di carattere commerciale e sulla rete dei centri di assistenza tecnica.

Numeri attivi dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle 18.30.
Al di fuori di questi orari è possibile inviare richieste tramite i contatti del sito web.
La richiesta sarà presa in carico e verrà dato riscontro il più presto possibile.

ORGANIZZAZIONE DI VENDITA E CONSULENZA TECNICA

AREA COMMERCIALE NORD OVEST

- Piemonte • Valle d'Aosta
- Liguria • Lombardia Ovest

UFFICIO REGIONALE
10098 RIVOLI (TO)
c/o PRISMA 88 - C.so Susa, 242
Tel. 011/9502611
Fax 011/9502666

UFFICIO REGIONALE
20016 PERO (MI)
Via Sempione, 197
Tel. 02/45874511
Fax 02/45874515

AREA COMMERCIALE NORD EST

- Veneto • Trentino Alto Adige
- Friuli Venezia Giulia
- Lombardia Est

UFFICIO REGIONALE
36100 VICENZA (VI)
c/o Palazzo PLATINUM
Via Vecchia Ferriera, 5
Tel. 0444/870811
Fax 0444/870829

AREA COMMERCIALE CENTRO

- Emilia Romagna • RSM
- Marche • Toscana • Lazio
- Abruzzo • Umbria • Molise

UFFICIO REGIONALE
40069 ZOLA PREDOSA (BO)
Via Nannetti, 5/A
Tel. 051/6189911
Fax 051/6189999

UFFICIO REGIONALE
50136 FIRENZE
Via Aretina, 265/267
Tel. 055/6557219
Fax 055/6557221

UFFICIO REGIONALE
00153 ROMA
Viale della Piramide Cestia, 1
pal. C - 4° piano - int. 15/16
Tel. 06/5783495
Fax 06/5782117

UFFICIO REGIONALE
60019 SENIGALLIA (AN)
Via Corvi, 18
Tel. 071/668248
Fax 071/668192

AREA COMMERCIALE SUD/ISOLE

- Campania • Basilicata
- Puglia • Calabria
- Sicilia • Sardegna

UFFICIO REGIONALE
80059 S. MARIA LA BRUNA
TORRE DEL GRECO (NA)
Via dell'Industria, 22
Tel. 081/8479500
Fax 081/8479510

UFFICIO REGIONALE
70026 MODUGNO (BA)
Via Paradiso, 33/G
Tel. 080/5352768
Fax 080/5321890

UFFICIO REGIONALE
95037 SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT)
Via Galileo Galilei, 18
Tel. 095/7178883
Fax 095/7179242

UFFICIO REGIONALE
09121 CAGLIARI
c/o centro Commerciale I MULINI
Piano Primo int. 1
Via Piero della Francesca, 3
Località Su Planu
Tel. 070/541356
Fax 070/541146



AD-ITCM22DFC