

**KCA5061B****KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N**

Kit audio mono e bifamiliare per sistema a cablaggio tradizionale 5 fili. Configurabile per installazioni monofamiliari o bifamiliari E' possibile espandere il kit in versione monofamiliare con 1 pulsantiera da esterno. Possibilità di aggiungere un citofono in parallelo per ogni utente. Adatto all'installazione in residenze, attività commerciali o uffici. Il kit è fornito già pronto all'uso. E' composto da n° 1 pulsantiera da esterno serie Ciao art. CA5100B corredata del pulsante di chiamata art. CA9214, n° 1 citofono serie Mini con cornetta art. 2702W e da tutti gli accessori necessari per la realizzazione dell'impianto.



**KCA5061B**

**KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N**

**PRODOTTI IN KIT**



**CA9214 PULSANTE PER PULSANTIERA ART. CA5100B**

Pulsante basculante da utilizzare come ricambio per la pulsantiera serie Ciao art. CA5100B.

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Numero di pulsanti (n°)	2
-------------------------	---

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ**

Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Altezza (mm)	58,7
Larghezza (mm)	48,6
Profondità (mm)	7,85
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55

**DATI GENERALI**

Colore del prodotto	Trasparente
---------------------	-------------

**COMPATIBILITÀ**

Tradizionale	Sì
--------------	----



**KCA5061B**

## KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N



### **CA5100B PULSANTIERA CIAO 1-2 PULSANTI. 4+N**

Pulsantiera modulare serie Ciao con frontale in polimeri sintetici, resistente agli agenti atmosferici (grado di protezione IP54 e vernice con trattamento anti raggi UV) e agli atti vandalici (grado di protezione IK08, retroilluminazione blu a led del cartellino portanome. Completa di pulsante di chiamata art. CA9214. Provvista di supporto per l'installazione a parete. Sistema tradizionale 5 fili.

#### DATI GENERALI

Tipologia	Monoblocco
Altezza (mm)	172
Larghezza (mm)	100
Profondità (mm)	28
Colore del prodotto	Grigio RAL 9006
Peso del prodotto (g)	400
Tipo materiali di rivestimento	Polimeri
Montaggio a parete	Sì

#### SISTEMI COMPATIBILI

Tradizionale	Sì
--------------	----

#### CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	4mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	50mm (Ø), 50 Ohm, 0.25W

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	12VAC
Assorbimento in stand-by (W)	1,3
Assorbimento massimo (W)	12,5

#### CARATTERISTICHE HARDWARE

**KCA5061B****KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N**

Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	2
Colore della retroilluminazione	Blu
Morsetti estraibili	Sì

**REGOLAZIONI**

Volume altoparlante	Sì
Volume microfono	Sì

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ**

Grado di protezione IP	IP54
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV
Certificazioni	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

**FUNZIONI PRINCIPALI**

Apriporta	Sì
-----------	----



**KCA5061B**

## KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N



### **2702W CITOFONO MINI 2 PULSANTI. TRADIZIONALE**

Citofono serie MINI per sistema tradizionale con chiamata elettronica, pulsante apriporta e pulsante supplementare per servizi aggiuntivi. Regolazione volume di chiamata e privacy tramite selettore a 3 posizioni. L'attivazione della privacy è segnalata da un'indicatore di colore rosso. Dimensioni: 105x191x28mm

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	190
Larghezza (mm)	105
Profondità (mm)	28
Colore del prodotto	Bianco
Tipo materiali di rivestimento	Plastica
Peso del prodotto (g)	260
Montaggio a parete	Sì
Montaggio su base da tavolo	Sì

#### SISTEMI COMPATIBILI

Tradizionale	Sì
--------------	----

#### CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	4mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	0.50mm, 0.5W

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	15÷16VDC
Assorbimento in stand-by (W)	3
Assorbimento massimo (W)	6

#### CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di pulsanti	Meccanico
-----------------------	-----------

**KCA5061B****KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N****CARATTERISTICHE HARDWARE**

Pulsanti di servizio	Apriporta, Silenzioso (Privacy)
Morsetti	S 2 3 4 P1 P2
Pulsanti totali (n°)	2

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ**

Grado di protezione IP	IP30
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	I (B1)
Certificazioni	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Apriporta	Sì
Modalità Silenziosa (Privacy)	Sì
Regolazione volume suoneria	Sì
Suoneria elettronica	Sì



**KCA5061B**

## KIT AUDIO MONO-BIFAMILIARE CIAO-MINI. 4+N



**1200 TRASFORMATORE 230VAC / 12VAC / 15VA**

Trasformatore con primario 230 VAC, secondario 12 VAC/15 VA per uso continuo. Dimensioni: 53x95x65 mm (3 moduli DIN).

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	230 VAC
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	3
Corrente max erogata (A)	0,9

### DATI GENERALI

Altezza (mm)	95
Larghezza (mm)	53
Profondità (mm)	65
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Temperatura di funzionamento (°C)	-5 ÷ 40

### COMPATIBILITÀ

Sistema audio/video Simplebus 2	Sì
Sistema audio/video Building Kit	Sì
Sistema audio Simplebus 2	Sì
Sistema audio Simplebus 1	Sì
Sistema Vip	Sì
Sistema kit audio/video	Sì
Tradizionale	Sì
Sistema Semplificato	Sì

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza massima erogata (W)	15
-----------------------------	----