

**KCA5061B****KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N**

"Kit áudio mono e bifamiliar para sistema com cablagem tradicional 5 fios. Configurável para instalações monofamiliares ou bifamiliares. É possível expandir o kit para versão monofamiliar com 1 posto externo. Possibilidade de adicionar um intercomunicador em paralelo para cada utilizador. Adequado para instalação em residências, empresas ou escritórios. O kit é fornecido pronto a usar. Inclui 1 posto externo série Ciao art. CA5100B com botão de chamada art. CA9214, 1 telefone intercomunicador série Mini com auscultador art. 2702W e todos os acessórios necessários para realizar a instalação."



**KCA5061B**

## KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N

### PRODUCTS IN THE KIT



**CA9214 BOTÃO PARA BOTONEIRA ART. CA5100B**

Botão basculante a usar como peça sobressalente para botoneira série Ciao art. CA5100B.

#### RECURSOS DE HARDWARE

Número de botões (n°)	2
-----------------------	---

#### RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambiental	IV

#### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Altura (mm)	58.7
Largura (mm)	48.6
Profundidade (mm)	7.85
Temperatura de funcionamento (°C)	-25 ÷ 55

#### INFO GERAIS

Cor do produto	Transparente
----------------	--------------

#### COMPATIBILIDADE

Sistema tradicional	Sim
---------------------	-----



**KCA5061B**

## KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N



### **CA5100B BOTONEIRA CIAO 1/2 BOTÕES 4+N**

"Botoneira modular série Ciao com painel frontal em polímeros sintéticos, resistente a agentes atmosféricos (grau de protecção IP54 e tinta com tratamento resistente a raios UV) e a actos de vandalismo (grau de protecção IK08, retroiluminação azul por LED na etiqueta porta-nome). Com botão de chamada art. CA9214. Com suporte para instalação na parede. Sistema tradicional de 5 fios."

#### DADOS GERAIS

Tipo	Monobloco
Altura (mm)	172
Largura (mm)	100
Profundidade (mm)	28
Cor do produto	Cinza RAL 9006
Peso do produto (g)	400
Tipo de revestimento	Polimérico
Montagem na parede	Sim

#### SISTEMAS COMPATÍVEIS

Tradicional	Sim
-------------	-----

#### RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	4mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	50mm (Ø), 50 Ohm, 0.25W

#### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tipo de fonte de alimentação	Fonte de alimentação externa
Tensão de alimentação	12VAC
Absorção em stand-by (W)	1.3
Absorção máxima (W)	12.5

#### RECURSOS DE HARDWARE

**KCA5061B****KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N**

Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico
Número de botões (n°)	2
Cor da retroiluminação	Azul
Bateria de bornes removível	Sim

**CONFIGURAÇÕES**

Volume do alto-falante	Sim
Volume do microfone	Sim

**RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE**

IP protection rating	IP54
Avaliação de Vandal Resistant (código IK)	IK08
Temperatura de funcionamento (°C)	-25 ÷ 55
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambiental	IV
Certificações	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)

**FUNÇÕES PRINCIPAIS**

Abertura da porta	Sim
-------------------	-----



**KCA5061B**

## KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N



### **2702W INTERCOMUNICADOR MINI 2 BOTÕES, TRADICIONAL**

Telefone intercomunicador série MINI para sistema tradicional com chamada electrónica, botão de abertura da porta e botão adicional para serviços adicionais. Regulação do volume da chamada e função privacidade através de selector de 3 posições. A activação da função privacidade é evidenciada por um indicador vermelho.  
Dimensões:105x191x28mm

#### DADOS GERAIS

Altura (mm)	190
Largura (mm)	105
Profundidade (mm)	28
Cor do produto	Branco
Tipo de revestimento	Plástico
Peso do produto (g)	260
Montagem na parede	Sim
Montagem numa base de mesa	Sim

#### SISTEMAS COMPATÍVEIS

Sistema tradicional	Sim
---------------------	-----

#### RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	4mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	0.50mm, 0.5W

#### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tensão de alimentação	15÷16VDC
Absorção em stand-by (W)	3
Absorção máxima (W)	6

#### RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de botões	Mecânico
----------------	----------



**KCA5061B**

**KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N**

**RECURSOS DE HARDWARE**

Botões de serviço	Abertura da porta, Silencioso (privacidade)
Braçadeiras	S 2 3 4 P1 P2
Botões totais (n°)	2

**RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE**

IP protection rating	IP30
Temperatura de funcionamento (°C)	5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambiental	I (B1)
Certificações	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)

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Abertura da porta	Sim
Modo Silencioso (Privacidade)	Sim
Regulação do volume da campainha	Sim
Campainha electrónica	Sim



**KCA5061B**

## KIT ÁUDIO MONO-BIFAMILIAR CIAO-MINI. 4+N



### **1200 TRANSFORMADOR DE 12VCA COM ENTRADA DE 230VCA**

Transformador com primário 230V, secundário 12V AC / 900 mA para uso contínuo. Dimensões: 53x95x65 mm (3 módulos DIN).

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Tensão de alimentação	230 VAC
Aplicável em guia DIN	Sim
Número de módulos DIN (n°)	3
Corrente máx. fornecida (A)	0.9

#### INFO GERAIS

Altura (mm)	95
Largura (mm)	53
Profundidade (mm)	65
Tipo de revestimento	Plástico
Temperatura de funcionamento (°C)	-5 ÷ 40

#### COMPATIBILIDADE

Sistema de áudio/vídeo Simplebus 2	Sim
Sistema de áudio/vídeo Building Kit	Sim
Sistema de áudio Simplebus 2	Sim
Sistema de áudio Simplebus 1	Sim
Sistema ViP	Sim
Sistema de Kit áudio/vídeo	Sim
Sistema tradicional	Sim
Sistema simplificado	Sim

#### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Potência máxima fornecida (W)	15
-------------------------------	----