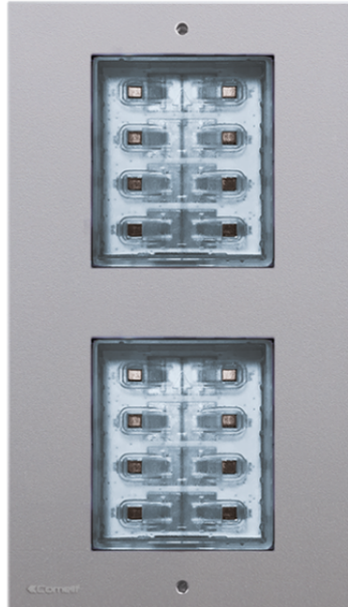


**CA2200A****MODULO CIAO 2/4/8/16 PULSANTI. SIMPLEBUS 2**

Modulo pulsanti serie Ciao per sistema Simplebus 2. Frontale in tecnopolimeri, resistente agli agenti atmosferici (grado di protezione IP54 e vernice con trattamento anti raggi UV) e agli atti vandalici (grado di protezione IK08). Da completare con 2/4/8/16 pulsanti di chiamata (art. CA9210, CA9211, CA9212 e 2 x CA9212 rispettivamente) acquistabili separatamente. Provvisto di supporto per l'installazione a parete. E' possibile affiancare (sia orizzontalmente, che verticalmente) fino a 4 moduli pulsanti. Da utilizzare in abbinamento all'art. CA2100A.



**CA2200A**

## MODULO CIAO 2/4/8/16 PULSANTI. SIMPLEBUS 2

### SISTEMI COMPATIBILI

Audio Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A

Sì

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione

Alimentazione da bus videocitofonico

Assorbimento massimo (W)

0,62

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Numero di pulsanti (n°)

16

### REGOLAZIONI

Luminosità della retroilluminazione

Sì

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Umidità di funzionamento (RH max) (%)

25 ÷ 95

Classe ambientale

IV

### CARATTERISTICHE GENERALI

Colore della retroilluminazione

Bianca

Tipologia di chiamata

Pulsanti

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)

Grado di protezione IP

IP54

Tipologia di pulsanti

Meccanico

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Grado di protezione antivandalo IK

IK08

Altezza (mm)

172

Larghezza (mm)

100

Profondità (mm)

28

Peso del prodotto (g)

250

**CA2200A****MODULO CIAO 2/4/8/16 PULSANTI. SIMPLEBUS 2****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Tensione di alimentazione	33VDC

**DATI GENERALI**

Tipo materiali di rivestimento	Tecnopolimeri
Colore del prodotto	Grigio RAL 9006

**MONTAGGIO/INSTALLAZIONE**

Montaggio a parete	Sì
--------------------	----