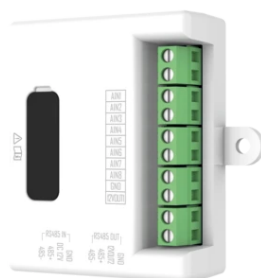


Interfaccia pulsante campanello

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 1 von 2



Continuate a utilizzare i pulsanti del campanello già in vostro possesso, ad esempio quelli integrati direttamente nella cassetta postale, ed espandete il sistema con un massimo di otto pulsanti esterni, a seconda delle necessità. Per condomini più grandi o strutture complesse, è possibile collegare in cascata fino a sei moduli, per un totale di 48 pulsanti del campanello comodi e ben disposti. Massima scalabilità, installazione semplice e veloce.

Tecnologie

- Collegamento di fino a 8 pulsanti di campanello esterni al sistema citofonico Moduvis
- Utilizzo di campanelli esistenti (ad es. integrati nelle cassette delle lettere)
- Collegamento in cascata di fino a 6 moduli per un massimo di 48 campanelli

Dati tecnici - Interfaccia pulsante campanello

Assorbimento di energia	6 W
Collegamenti	1 ingresso CC, 8 ingressi per pulsanti del campanello, uscita 12 V CC, 1 ingresso RS-485, 1 uscita RS485
Colour	white
Compatible with	TVHS20001, TVHS21010
Dimensioni	62,2 x 55 x 18 mm
Gruppo WEEE	09
Gruppo di prodotti	Video
Height	18
Ingressi	8 connessioni per pulsanti del campanello
Length	55
Output voltage DC	12
Peso dell'articolo	32.2 kg
Peso lordo	100 kg
Power supply	Netzteil
Programma dell'articolo	Professional
Protection class IP	20
Temperatura di esercizio max.	60 °C

Interfaccia pulsante campanello

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 2 von 2

Dati tecnici - Interfaccia pulsante campanello

Temperatura di esercizio min.	-30 °C
Umidità max.	90 %
width	62,2