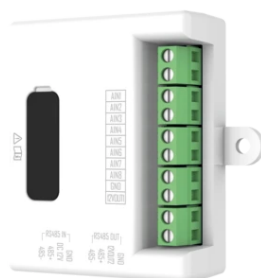


Interface de bouton de sonnette

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 1 von 2



Continuez d'utiliser vos boutons de sonnette existants (par exemple, ceux intégrés à votre boîte aux lettres) et étendez votre système avec jusqu'à huit boutons externes selon vos besoins. Pour les grands immeubles ou les bâtiments complexes, il est possible de connecter jusqu'à six modules en cascade, offrant ainsi un total de 48 boutons de sonnette pratiques et bien agencés. Évolutivité maximale, installation simplifiée.

Technologies

- Raccordement de jusqu'à 8 boutons de sonnette externes au système d'interphone Moduvis
- Utilisation des boutons de sonnette existants (par ex. intégrés dans les boîtes aux lettres)
- Mise en cascade de jusqu'à 6 modules pour un maximum de 48 boutons de sonnette

Caractéristiques techniques - Interface de bouton de sonnette

Colour	white
Compatible with	TVHS20001, TVHS21010
Consommation électrique	6 W
Dimensions	62,2 x 55 x 18 mm
Entrées	8 connexions pour boutons de sonnette
Gamme d'articles	Professionnel
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Vidéo
Height	18
Humidité de l'air max.	90 %
Length	55
Output voltage DC	12
Poids brut	100 kg
Poids de l'article	32.2 kg
Power supply	Netzteil
Protection class IP	20
Raccordements	1 entrée CC, 8 entrées pour boutons de sonnette, sortie 12 V CC, 1 entrée RS-485, 1 sortie RS-485

Interface de bouton de sonnette

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Interface de bouton de sonnette

Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-30 °C
width	62,2