

21 - 32 V







Module d'entrées à encastrer : 2 entrées pour contacts libres de potentiel

Caractéristiques techniques

Système bus	EIB
Réglages	
Modes de configuration supportés	ETS, easy
Flodes de colligaration supportes	E10, casy
Courant électrique	
Nombre de circuits d'entrée	2
Connectivité	
Avec système bus radio-KNX	Non
Equipement	
Tension du signal externe nécessaire	Non
Fréquence radio bidirectionnelle	Non
Avec batterie	Non
Excitation par HLK	Non
Installation, montage	
Montage	Encastré
Usage interne uniquement	
Nombre de demi-modules de 17.5mm uniquement pour appareil et kit	0
Éclairage	
Contrôle par LED	Non
Matière	
Matière	Plastique
Couleur	Gris clair
Code RAL	7035
Sécurité	
Indice de protection IP	IP30
Conditions d'utilisation	
Température de service	0 - 45 °C
Tension	
Tension d'entrée	5 - 5 V

Tension de service par bus

Type de tension d'alimentation 30 V DC via le bus Tension d'alimentation du système