



Module 1 sortie libre de potentiel 4A + 2 entrées, à encastrer, KNX radio

Caractéristiques techniques

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui	
Radio bidirectionnelle	Oui	
Radio bidirectionnelle	Oul	
Courant Electrique		
Courant assigné nominal	4 A	
Tension Electrique		
Tension assignée d'emploi Ue	230-230 V	
Tension de service	230-230 V	
Tension d'alimentation du système	230 V AC	
Dimensions		
Profondeur de montage	40 mm	
Profondeur	20 mm	
Textes		
Type de raccordement	Avec bornes surélevées à vis	
Mode de montage	Pour montage à l'arrière de modules encastrés	
Function	Fonctions supplémentaires faciles : +6 scènes, Fonction de répéteur activable pour augmenter la portée radio, Fonction Reset (Retour au réglage d'usine)	
Puissance		
Puissance de sortie	920 W	
Fréquence		
Fréquence	50-50 Hz	
Fréquence de réception radio	868,30-868,30 MHz	
Sécurité		
Indice de protection IP	IP20	
Connectivité		
Système bus radio-KNX	Oui	
Protocole radio	Radio KNX	
Catégorie du récepteur	2	
Système de bus EIB/KNX	Non	
Conditions d'utilisation		
Température de service	-10 °C	

Matières		
Couleur	Gris cla	
Paramétrage		
Modes de configuration supportés	ETS, easy, quicklin	