



Principales

Gamme de produit	KNX
Type de produit ou équipement	Actionneur de commutation
Mode opératoire	Manuel
Type de bus	KNX
Informations supplémentaires sur l'appareil modulaire	Pouvant être raccordé avec différentes phases
Nombre de contacts	12

Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	12
Support de montage	Rail DIN
Tension assignée de service (Us)	230 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Courant nominal (In)	16 A
Type de charge	Lampes à incandescence: <= 3600 W, 230 V CA Lampes halogènes: <= 2500 W, 230 V CA Capacitif: , 16 A, 200 µF, 230 V CA Lampes fluorescentes: <= 2500 VA, 230 V CA

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
--------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,0 cm
Largeur de l'emballage 1	13,0 cm
Longueur de l'emballage 1	27,0 cm
Poids de l'emballage 1	888,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	5,84 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------