



### 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	8

### Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	8
Support de montage	Rail DIN
Tension assignée de service (Us)	100...240 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 Lampes à incandescence: <= 1600 W, 100 V CA Lampes à incandescence: <= 3840 W, 240 V CA Lampes halogènes: <= 1086 W, 100 V CA Lampes halogènes: <= 2608 W, 240 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 1086 VA, 100 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 2500 VA, 230 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 2608 VA, 240 V CA Capacitif: , 16 A, 200 µF, 100...240 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	8,300 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	28,000 cm
Poids de l'emballage 1	626,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,148 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

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