



Principales

Gamme de produits	KNX
Type de produit ou de composant	Actionneur d'interrupteur
Mode opératoire	Manuelle
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
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de charge	Lampes à incandescence: <= 3600 W, 230 V c.a. Lampes halogènes: <= 2500 W, 230 V c.a. Lampes à incandescence: <= 1600 W, 100 V c.a. Lampes à incandescence: <= 3840 W, 240 V c.a. Lampes halogènes: <= 1086 W, 100 V c.a. Lampes halogènes: <= 2608 W, 240 V c.a. Lampe fluorescente avec compensation parallèle: <= 1086 VA, 100 V c.a. Lampe fluorescente avec compensation parallèle: <= 2500 VA, 230 V c.a. Lampe fluorescente avec compensation parallèle: <= 2608 VA, 240 V c.a. Capacitif: , 16 A, 200 µF, 100...240 V c.a.

Environnement

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

Unités de conditionnement

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

Caractéristiques environnementales

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 months
----------	-----------