



Principales

Gamme de produit	KNX
Type de produit ou équipement	Actionneur de commutation
Type de bus	KNX
Nombre de contacts	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Tension assignée de service (Us)	100...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Courant nominal (In)	16 A
Type de charge	Lampes halogènes: <= 1700 W, 230 V CA Lampes à incandescence: <= 1173 W, 100 V CA Lampes à incandescence: <= 2700 W, 230 V CA Lampes à incandescence: <= 2817 W, 240 V CA Lampes halogènes: <= 739 W, 100 V CA Lampes halogènes: <= 1773 W, 240 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 434 VA, 100 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 1000 VA, 230 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: <= 1043 VA, 240 V CA Capacitif: , 10 A, 105 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	3,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	7,4 cm
Poids de l'emballage 1	56,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	100
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	5,89 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
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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