

Fiche produit

Caractéristiques

MTN6500-0101

SpaceLogic KNX - coupleur secure - rail Din



Principales

Gamme de produit	SpaceLogic KNX
Gamme	SpaceLogic KNX
Type de produit ou équipement	Coupleur
Destination du produit	Système de bus KNX
Type de bus	KNX

Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	1
Montage du système d'installation	Rail DIN
Courant d'entrée de l'alimentation	5 MA 3 mA
Matière	PC
Protocole de communication	KNX KNX long frame KNX data security
Type de commande	2 boutons-poussoirs
Indication de tension	3 LEDs
Fonctions disponibles	Prend en charge KNX sécurisé
Segment de marché	Commercial Résidentiel

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Humidité relative	5...93 %
Température ambiante de stockage	-25...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...45 °C
Normes	EMC directive EN 50491-3 EN 50491-5-2 EN 50491-5-3 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 50581 : 2012

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,0 cm
Largeur de l'emballage 1	7,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Poids de l'emballage 1	93,0 g
Type d'emballage 2	S03

Nb produits dans l'emballage 2	60
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	6,311 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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
----------	---------