

Fiche technique du produit

Spécifications



SpaceLogic KNX - coupleur secure - rail Din

MTN6500-0101

Statut commercial: Commercialisé

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 port de communication	KNX KNX long frame KNX data security
Type de commande	2 boutons-poussoirs
Signalisation locale	3 DELs
Fonction disponible	Prend en charge KNX sécurisé
Segment de marché	Commercial Résidentiel

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Humidité relative	5...93 %
Température de l'air ambiant 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
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	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 (Kg)	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

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	44
---	----

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive RoHS UE	Conforme
-----------------------------------	----------

Régulation REACH	Déclaration REACH
------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réuser

Reprise	Non
---------	-----

WEEE Label	 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.
------------	--