

Fiche technique du produit

Spécifications



KNX - alimentation 24Vcc - 0,4A -
sortie 10W max - 2 pas de 9 mm

MTN693003

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	KNX
Type de produit ou équipement	Alimentation puissance
Type de bus	KNX
Type de réseau	CC
Nuance de la couleur	Gris clair
Gamme	KNX

Complémentaires

Conditions d'utilisation	Autre appareillage Produit KNX
Fonction du module	Avec tension de sortie stabilisée
Support de montage	Rail DIN
Puissance assignée d'emploi en W	9,6 W
Nombre de sorties de courant	0,4 A
Tension de sortie	24 V
Raccordement	Bornes à vis
Hauteur	68,1 mm
largeur	17,5 mm
Profondeur	68,1 mm
Couleur	Gris clair

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,700 cm
Largeur de l'emballage 1	8,400 cm
Longueur de l'emballage 1	10,700 cm
Poids de l'emballage 1	104,000 g
Type d'emballage 2	CAR

Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	20,100 cm
Largeur de l'emballage 2	30,700 cm
Longueur de l'emballage 2	40,500 cm
Poids de l'emballage 2	4,066 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 (kg CO2 eq.) 44

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No