

Fiche technique du produit

Spécifications



KNX - module d'entrée binaire KNX 8x10V

MTN644592

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	KNX
Type de produit ou équipement	Entrée binaire
Type de bus	KNX
Matière	Plastique
Nuance de la couleur	Gris clair
Gamme	KNX

Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	4
Montage du système d'installation	Rail DIN
[Ue] tension assignée d'emploi	10 V CA 50 Hz
Type de sortie	Fournir la tension du signal
Nombre d'entrées	8
Type d'entrée	Binaire
Indication de tension	LED
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	8,400 cm
Largeur de l'emballage 1	12,900 cm
Longueur de l'emballage 1	16,000 cm
Poids de l'emballage 1	234,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	10
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 2,734 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.) 5

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

DÉEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles