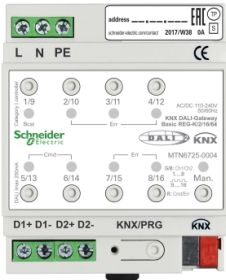


Fiche technique du produit

Spécifications



KNX - actionneur éclairage avec interface DALI - 2L - 32G - 128 ballasts

MTN6725-0004

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	SpaceLogic KNX
Type de produit ou équipement	Passerelle
Type de bus	KNX
Fonction disponible	Logiciel pouvant être mis à jour
Nuance de la couleur	Blanc

Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	4
Support de montage	Rail DIN
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Protocole de port de communication	DALI
Signalisation locale	DEL
Segment de marché	Bâtiments Commercial Bâtiments critiques Logement/hôtel École Bureau Petit commerce
Couleur principale	Blanc

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,200 cm
Largeur de l'emballage 1	13,300 cm
Longueur de l'emballage 1	15,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	228,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm

Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	6,984 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 177

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Oui

[Directive RoHS UE](#) Conforme

Numéro SCIP 6756a690-405c-48e4-87ab-bcde04eda8b8

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

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.