

Fiche produit

Caractéristiques

MTN6725-0001

KNX - actionneur éclairage avec interface DALI - premium - 1L - 16G - 64B - IP+



Principales

Gamme de produits	KNX
Fonction produit	Actionneur DALI KNX
Type de bus	KNX
Fonctions disponibles	Logiciel pouvant être mis à jour

Complémentaires

Total number of 18 mm modules	4
Support de montage	Rail DIN
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Protocole de communication	DALI
Services Web	Serveur HTTP
Signalisation locale	LED

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.