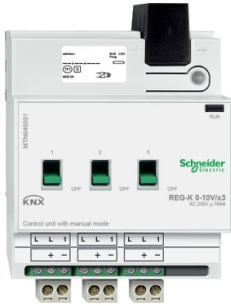


# Fiche technique du produit

Spécifications



## KNX - actionneur pour interfaces 1-10 V - 3 sorties - 16A cos0,6 - 8 pas de 9mm

MTN646991

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	KNX
Type de produit ou équipement	Unité de commande 0-10 V
Mode opératoire	Système bus KNX Manuel
Type de bus	KNX
Nuance de la couleur	Gris clair
Gamme	KNX

## Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	4
Support de montage	Rail DIN
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA 50...60 Hz
Courant en entrée	0,12...100 mA
Type de sortie analogique	Tension
Plage de sortie analogique	1...10 V
Nombre de sorties	3
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de charge	Lampes à incandescence: = 1600 W, 100 V CA Lampes à incandescence: = 3600 W, 16 A, 200 µF, 230 V CA Lampes à incandescence: = 3840 W, 240 V CA Lampes halogènes: = 1086 W, 100 V CA Lampes halogènes: = 2500 W, 230 V CA Lampes halogènes: = 2608 W, 240 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: = 1086 VA, 100 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: = 2500 VA, 230 V CA Lampe fluorescente parallèle compensée: = 2608 VA, 240 V CA Capacitif: = 2608 VA, 16 A, 200 µF, 100...240 V CA
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	8,200 cm
Largeur de l'emballage 1	12,600 cm

Longueur de l'emballage 1	15,800 cm
Poids de l'emballage 1	340,000 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	3,580 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.) 11

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