

# Fiche technique du produit

Spécifications



## SpaceLogic KNX - actionneur encastré - Data Secure - Commutation/ volet - 2S/3E

MTN6003-0012

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit              | SpaceLogic KNX                               |
| Type de produit ou équipement | Actionneur mixte, commutation et volet/store |
| Mode opératoire               | Système bus KNX                              |
| Type de bus                   | KNX  |
| Entrée nominale               | Tension d'entrée (TBTS): 3 x binaire         |

## Complémentaires

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Support de montage             | Affleurant   |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 50/60 Hz  |
| [In] courant nominal           | 16 A   |
| Nombre de sorties              | 2  |
| Type de charge                 | Moteur: , 230 V CA<br>Lampe à incandescence: = 2500 W, 230 V CA<br>Lampe halogène haute tension: = 2500 W, 230 V CA<br>Lampe à DEL: = 400 W, 230 V CA<br>Capacitif: , 16 A, 140 µF, 230 V CA<br>Charge résistive: 2500 W |
| Longueur de câble max          | 10 m pour entrée   |
| largeur                        | 48 mm  |
| Hauteur                        | 28 mm  |
| Profondeur                     | 50 mm  |

## Environnement

|  |            |
|--|------------|
| Degré de protection IP                         | IP20       |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...45 °C |

## Emballage

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Type d'emballage 1        | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1  | 6,2 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 7,5 cm  |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,5 cm  |
| Poids de l'emballage (Kg) | 121,0 g |
| Type d'emballage 2        | S03     |

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 60       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm    |
| Poids de l'emballage 2         | 7,754 kg |

## Garantie contractuelle

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## 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 | 76 |
|---|----|

### Use Better

#### Matières et Substances

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
|-------------------------------|-----|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Emballage sans plastique | Non |
|--------------------------|-----|

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| <a href="#">Directive RoHS UE</a> | Conforme |
|-----------------------------------|----------|

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Régulation REACH | <a href="#">Déclaration REACH</a> |
|------------------|-----------------------------------|

### Use Again

#### Réemballer et réuser

|         |     |
|---------|-----|
| 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. |
|------------|--|