

## Fiche produit

### Caractéristiques

# A9E18331

## Acti9, iLL voyant lumineux simple vert

### 12...48VCA/CC



#### Principales

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Range of product            | Acti 9                                  |
| Nom du produit              | Acti 9 iLL                              |
| Fonction produit            | Éclairage pilote modulaire              |
| Nom de l'appareil           | IIL                                     |
| [Us] tension d'alimentation | 12...48 V CA à 50/60 Hz<br>12...48 V CC |

#### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Indicator light                                      | 1 LED vert, durée de vie 100000 H d'efficacité d'éclairage constante (consommation 0,3 W)  |
| Mode d'installation                                  | Fixe   |
| Support de montage                                   | Rail DIN symétrique  |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Partie supérieure: ProDis  |
| Pas de 9 mm  | 2  |
| Hauteur  | 82 mm  |
| Largeur  | 18 mm  |
| Profondeur   | 69,5 mm  |
| Couleur  | Blanc (RAL 9003)   |
| Borne de raccordement auxiliaire                     | Borne du type à cage 1 câble(s) rigide 0,5 mm <sup>2</sup><br>Borne du type à cage 2 câble(s) rigide 2,5 mm <sup>2</sup><br>Borne du type à cage 1 câble(s) souple 0,5 mm <sup>2</sup><br>Borne du type à cage 2 câble(s) souple 2,5 mm <sup>2</sup><br>Borne du type à cage 2 câble(s) flexible avec embout 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Longueur de dénudage des fils                        | 9 mm   |
| Couple de serrage                                    | 1 N.m  |





#### Environnement

|  |               |
|--|---------------|
| Normes                                 | IEC 60947-5-1 |
| Degré de protection IP                 | IP2<br>IPxx B |
| Degré de pollution                     | 3             |
| Tropicalisation                        | 2             |
| Humidité relative                      | 95 % at 55 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | -35...70 °C   |
| Température ambiante de stockage       | -40...80 °C   |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet      | 1        |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 41 g     |
| Hauteur de l'emballage 1       | 2 cm     |
| Largeur de l'emballage 1       | 7 cm     |
| Longueur de l'emballage 1      | 9 cm     |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12       |
| Poids de l'emballage 2         | 532 g    |
| Hauteur de l'emballage 2       | 9 cm     |
| Largeur de l'emballage 2       | 10 cm    |
| Longueur de l'emballage 2      | 24 cm    |
| Type d'emballage 3             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 108      |
| Poids de l'emballage 3         | 5,275 kg |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE                   | Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS |  <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               |  <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              |  <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| 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. |
| Présence d'halogènes                | Produit avec composants plastiques et câbles sans halogènes  |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|