

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LS1D32

TeSys LS1 - corps de sectionneur fusible - 3P - 32A - pour fusible NFC 10x38mm



### Principales

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Gamme                         | TeSys               |
| Nom du produit                | TeSys LS1           |
| Type de produit ou équipement | Sectionneur fusible |
| Nom de l'appareil             | LS1D                |
| Description des pôles         | 3P                  |

### Complémentaires

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Support de montage             | Rail  |
| Position de montage            | Vertical (tolérance: +/- 23°)   |
| Type de commande               | Par maneton   |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 600 V   |
| [Ie] courant assigné d'emploi  | 32 A pour circuit de puissance  |
| Indication de tension          | Indication de fusible sauté   |
| Taille du fusible              | 10 x 38 mm  |
| Calibre des fusibles           | AM<br>GG  |
| Calibre du fusible à associer  | 30 A aM<br>30 A gG  |
| Mode de raccordement           | Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> rigide<br>Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> souple sans extrémité de câble<br>Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> souple avec extrémité de câble |
| Couple de serrage              | 1,7 N.m sur borniers à vis-étrier   |

### Environnement

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Normes                        | IEC 60947-4-1<br>CEI 60947-2<br>CEI 60947-1 |
| Certifications du produit     | BV<br>UR                                    |
| Degré de protection IP        | IP20  |
| Traitement de protection      | TH  |
| Température de fonctionnement | -50...70 °C opération                       |
| Hauteur                       | 89 mm                                       |
| Largeur                       | 45 mm                                       |
| Profondeur                    | 68,3 mm                                     |
| Poids du produit              | 0,3 kg                                      |

## Packing Units

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Type d'emballage 1        | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet | 1       |
| Poids de l'emballage (Kg) | 188 g   |
| Hauteur de l'emballage 1  | 5,5 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 11,1 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,7 cm  |

## Offer Sustainability

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</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. |

## Garantie contractuelle

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