



### Principal

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

### Complémentaire

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 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  |
| Signalisation locale           | Indication de fusible sauté   |
| Taille du fusible              | 10 x 38 mm  |
| Type de fusible                | 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<br>Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> souple avec |
| Couple de serrage              | 1,7 N.m sur borniers à vis-étrier   |

### Environnement

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Normes                        | IEC 60947-4-1<br>CEI 60947-2<br>IEC 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      | 0,3 kg  |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 0,188 kg |
| Hauteur de l'emballage 1  | 0,550 dm |
| Largeur de l'emballage 1  | 1,110 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 0,770 dm |

## Offre de la durabilité

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme<br><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 months |
|----------|-----------|