



Principales

| | |
|-----------------------------------|---|
| Gamme | TeSys |
| Nom de l'appareil | LA1SK |
| Type de produit ou équipement | Bloc de contact auxiliaire |
| Produits compatibles | LC1SK |
| Manœuvre des contacts auxiliaires | Instantané |
| Composition des pôles | 2NO |
| Mode de raccordement | Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5...6 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1,5...4 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,5...6 mm ² souple avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,35...2,5 mm ² souple avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,35...6 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,35...1,5 mm ² souple sans extrémité de câble |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|--|
| Emplacement de montage | Avant |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 690 V se conformer à CEI 60947 690 V se conformer à BS 5424 690 V se conformer à VDE 0110 gr C 690 V se conformer à CSA C22.2 No 14 |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V CA <= 400 Hz |
| [Ith] courant thermique conventionnel | 10 A (at 55 °C) |
| Calibre du fusible à associer | 10 A gL conforming to CEI 60947 10 A gL conforming to VDE 0660 |
| Couple de serrage | 0,8 N.m - sur borniers à vis-étrier |
| Largeur | 27 mm |
| Poids du produit | 0,022 kg |

Environnement

| | |
|--|--|
| Normes | CSA C22.2 No 60947-5-1 EN/CEI 60947-5-1 UL 60947-5-1 |
| Certifications du produit | schéma CB[RETURN]CE[RETURN]UKCA[RETURN]EAC[RETURN]cULus |
| Degré de protection IP | IP2X |
| Traitement de protection | TC se conformer à CEI 60068 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -20...50 °C |
| Température ambiante de stockage | -50...70 °C |
| Altitude de fonctionnement | 2000 m sans déclassement |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 5,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 27,000 g |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 2 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 60 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,774 kg |
| Type d'emballage 3 | P06 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 1920 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 75,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 64,768 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| 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 |
|----------|---------|