



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit | ComPacT NSX100...250 ComPacT NSX100...250 DC ComPacT NSX400...630 ComPacT NSX400...630 DC |
| Gamme | ComPacT |
| Nom de l'appareil | 2 contacts à coupure précoce |
| Type de produit ou équipement | Contact auxiliaire |
| Application | Contrôle |
| Compatibilité de gamme | ComPacT (ComPacT NSX) ComPacT (ComPacT NSX DC) PowerPact (PowerPact H) PowerPact (PowerPact J) PowerPact (PowerPact L) |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|--|
| Type de contacts auxiliaires | De base |
| Manœuvre des contacts auxiliaires | Fermeture avancée |
| Mode d'installation | Extraire |
| [Ith] courant thermique conventionnel | 6 A |
| [Ie] courant assigné d'emploi | AC-12 : 6 A à 110 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 220/240 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 24 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 380/440 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 48 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 480 V CA 50/60 Hz AC-12 : 6 A à 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15 : 0,1 A à 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15 : 1,5 A à 480 V CA 50/60 Hz AC-15 : 2 A à 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15 : 4 A à 220/240 V CA 50/60 Hz AC-15 : 5 A à 110 V CA 50/60 Hz AC-15 : 6 A à 24 V CA 50/60 Hz AC-15 : 6 A à 48 V CA 50/60 Hz DC-12 : 0,3 A à 250 V CC DC-12 : 0,6 A à 110 V CC DC-12 : 2,5 A à 48 V CC DC-12 : 6 A à 24 V CC DC-14 : 0,03 A à 250 V CC DC-14 : 0,05 A à 110 V CC DC-14 : 0,2 A à 48 V CC DC-14 : 1 A à 24 V CC |
| Charge minimum | 100 mA à 24 V CC |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 6,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,2 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 66,0 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 45 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,0 cm |

| | |
|---------------------------|----------|
| Longueur de l'emballage 2 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 3,489 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| 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. |
| Sans PVC | Oui |

Garantie contractuelle

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