



Principales

| | |
|--|--|
| Nom de l'appareil | CE CD |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur de transport |
| Application | Surveillance |
| Compatibilité de gamme | ComPacT (ComPacT NSX100) ComPacT (ComPacT NSX160) ComPacT (ComPacT NSX250) ComPacT (ComPacT NSX400) ComPacT (ComPacT NSX630) |
| Composition de contacts de signalisation | 2 "OF" |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Type de contacts auxiliaires | De base |
| Manœuvre des contacts auxiliaires | CE/CD |
| Mode d'installation | Extraire |
| [I _{th}] courant thermique conventionnel | 6 A |
| [I _e] 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 |
| Quantité du lot | 2 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,9 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 6,1 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 54,0 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 | 2,737 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. |

Garantie contractuelle

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