

Fiche produit

Caractéristiques

A9A26929

contact auxiliaire iOF/SD+OF – 240 à 415 VCA
– 24 à 130 VCC – 2OC – pour iC60



Principales

| | |
|--|---|
| Gamme de produit | Acti9 |
| Type de produit ou de composant | OC double ou contact défaut |
| Nom abrégé d'appareil | iOF/SD+OF |
| Composition de contacts de signalisation | 2 "OF" |
| [In] courant assigné d'emploi | DC-12 1 A at 130 V, c.c. DC-12 1,5 A at 60 V, c.c. DC-12 2 A at 48 V, c.c. DC-12 6 A at 24 V, c.c. AC-12 3 A at 415 V, c.a. 50/60 Hz AC-12 6 A at 240 V, c.a. 50/60 Hz |
| Pas de 9 mm | 1 |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| [Ui] tension assignée d'isolement | 500 V |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV |
| Signalisation locale | Indicateur mécanique |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN |
| Compatibilité du bloc de distribution et du peigne | Non |
| Hauteur | 90 mm |
| Largeur | 9 mm |
| Profondeur | 73 mm |
| Poids du produit | 43 g |
| Couleur | Blanc |
| Mode de raccordement | Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 2,5 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec virole Borniers à vis-étrier (amont et aval) 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (amont et aval) 1 câble(s) 1...4 mm ² - rigide |
| Longueur de dénudage des fils | 10 mm |
| Couple de serrage | 1 N.m |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Normes | EN/IEC 60947-5-1 |
| Tropicalisation | 2 conforme à EN/IEC 60947-5-1 |
| Température de fonctionnement | -35...70 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -40...85 °C |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 2,400 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,200 cm |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 1 | 50,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 8,500 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 10,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 27,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 693,000 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 120 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 7,600 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 months |
|----------|-----------|