



Principales

| | |
|------------------------------------------|---------------------------------|
| Gamme de produit | Acti9 |
| Nom du produit | Acti 9 iERL |
| Type de produit ou équipement | Extension pour relais inverseur |
| Nom de l'appareil | iERL |
| Application | Extension pour relais inverseur |
| Composition de contacts de signalisation | 1 C/O + 1 NO |
| [Uc] tension circuit de commande | 48 V CA 50/60 Hz |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| [Ie] courant assigné d'emploi | 10 A à 230 V CA (cos Phi = 1) |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 250 V CA |
| Puissance au maintien | 8 VA |
| Courant démarrage alimentation | 8 VA |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Pas de 9 mm | 2 |
| Hauteur | 88 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 70 mm |
| Poids du produit | 0,112 kg |
| Couleur | Blanc |
| Durée de vie électrique | AC-21 : 100000 cycle |
| Mode de raccordement | Borne du type à cage 0,5...6 mm ² Raccord par pince |

Environnement

| | |
|----------------------------------------|------------------------|
| Normes | NF C 45-250 CEI 255 |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...55 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 |
| 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. |