

Fiche produit

Caractéristiques

A9R24480

iID -syst. de prot. contre les défauts liés à la terre- 4P - 80A - 300mA - type A

Code du distributeur: 399366992
Code EAN: 3606480090738



Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti 9 iID
Type de produit ou équipement	Interrupteur différentiel
Nom de l'appareil	iID
Description des pôles	4P
Position du pôle neutre	Gauche
Im courant assigné d'emploi	80 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	300 MA
Temporisation protection différentielle	Instantané
Classe de protection différentielle	Type A

Batteries & durée de fonctionnement

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	2 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	380...415 V CA 2 phases
Technologie différentiel	Indépendant de la tension
Pouvoir assigné de coupure et fermeture	Idm 1500 A Im 1500 A
Courant nominal de court-circuit conditionnel	10 KA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 2 phases
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV
Coupure pleinement apparente	Mode commutation régulée
Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Montage direct sur tiges de verrouillage
Pas de 9 mm	8
Hauteur	91 Mm
Largeur	72 Mm
Profondeur	73,5 Mm
Poids du produit	0,37 Kg
Couleur	Blanc
Durée de vie mécanique	20000 Cycle
Durée de vie électrique	AC-1: 10000 cycle
Verrouillages optionnels	Dispositif de cadenassage

Mode de raccordement	Terminal simple haut ou bas 1...35 mm ² rigide Terminal simple haut ou bas 1...25 mm ² rigide Terminal simple haut ou bas 1...25 mm ² flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	14 Mm for haut ou bas connection
Couple de serrage	3,5 N.M haut ou bas

Environnement

Normes	EN/CEI 61008-1
Degré de protection IP	IP2X conforming to CEI 60536 IP5x (boîtier modulaire) conforming to CEI 60536
Degré de pollution	3 chocs dans chaque direction X, Y et Z
Compatibilité électromagnétique	Tenue aux ondes 8/20 µs, 250 A conforme à EN/CEI 61008-1
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,5 Cm
Largeur de l'emballage 1	7,7 Cm
Longueur de l'emballage 1	9,6 Cm
Poids de l'emballage 1	364,0 G
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	27
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	10,284 Kg

Garantie contractuelle

Emballage sans plastique	Oui
Emballage avec carton recyclé	Oui
Numéro SCIP	B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	94

Informations logistiques

Pays d'origine	ES
----------------	----

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Commercialisé**