



Cycle de vie

Arrêt de fabrication :

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iPRD-DC
Nom de l'appareil	IPRD-DC
Fonction produit	Parafoudre à cartouche débrochable
Description des pôles	2P
Type de sortie	Contact (sans tension)
Composition de contacts de signalisation	1 SD (1 C/O)
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique

Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 2
Technologie du parafoudre	MOV + GDT
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V +/- 10 % CC
Courant nominal de décharge	15 KA
Courant de décharge maximal	40 KA
[Uc] tension maximale de service permanent	Mode commun: 600 V L+/PE Mode différentiel: 840 V L+/L- Mode commun: 600 V L-/PE
[Up] niveau de protection en tension maximal	Mode différentiel <2,8 kV type 2 L+/L- Mode commun <2,8 kV type 2 L+/PE Mode commun <2,8 kV type 2 L-/PE
Type de sectionneur	Sectionneur à commande intégrée
Signalisation locale	Blanc/Rouge repère
Tension circuit de signalisation	AC: 250 V 50/60 Hz
Courant de sortie signalisation	0,25 A
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	6
Hauteur	81 Mm
Largeur	54 Mm
Profondeur	69 Mm
Poids du produit	0,4 Kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Temps de réponse	<= 25 ns

Type de raccordement	Borne du type à cage 2,5...25 mm ² rigide Borne du type à cage 2,5...16 mm ² souple Borne du type à cage 2,5...16 mm ² flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	14 Mm
Couple de serrage	3,5 N.M

Environnement

Normes	UTE C 61740-51 EN 50539-11
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP40 sur face avant: IP20 sur la borne:
Tenue aux chocs IK	IK03
Humidité relative	5...90 %
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,315 Kg
Hauteur de l'emballage 1	0,760 Dm
Largeur de l'emballage 1	0,630 Dm
Longueur de l'emballage 1	0,880 Dm

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Arrêt de fabrication**

La référence A9L16434 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



A9L40271

Acti9 - iPRD-DC 40r 800PV - parasurtenseur mod - 2P - 840Vcc - transfert à dist.

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 22 nov. 2017 |