

# Fiche produit

## Caractéristiques

# A9L40102

Acti9, iPRD cartouche C 40 350 pour parafoudre Acti9 iPRD



### Principales

Fonction produit	Cartouche
Nom de l'appareil	C40-350
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique

### Complémentaires

Classe de parafoudre	Type&nbsp;2
Technologie du parafoudre	MOV
Schéma de liaison à la terre	TN TT
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Courant nominal de décharge	15 kA
Courant de décharge maximal	40 kA
[Uc] tension maximale de service permanent	350 V
[Up] niveau de protection en tension maximal	<1,4 kV type&nbsp;2
Signalisation locale	Blanc/rouge repère
Mode d'installation	Kit enfichable
Support de montage	Dans module SPD
Pas de 9 mm	2
Hauteur	57 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	56 mm
Poids du produit	0,051 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Matière	PBT (polybutylène téréphtalate)
Temps de réponse	< 25 ns

### Environnement

Normes	EN 61643-11 CEI 61643-11: 2011
Labels qualité	CE
Degré de protection IP	IP20 face avant:
Humidité relative	5...90 %
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,076 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,200 dm
Largeur de l'emballage 1	0,800 dm
Longueur de l'emballage 1	0,900 dm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

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