

# Fiche produit

## Caractéristiques

# A9L1H900

Cartouche, Acti9 iPRD1 25r, pour parafoudre iPRD1 25r 3P/3P+N, type 1+2, mode de protection L-N, sans fusible



## Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 iPRD1
Type de produit ou équipement	Cartouche
Nom de l'appareil	iPRD1 25r
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 iPRD1 iPRD1 25r parafoudre à cartouche débrochable
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique

## Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 1 + 2
Technologie du parafoudre	MOV + GDT
Destination du produit	Dispositif de protection contre les surtensions iPRD1 25r 3P Dispositif de protection contre les surtensions 3P + N
Schéma de liaison à la terre	TT TN-S TN-C
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA 50/60 Hz
Courant nominal de décharge	Mode différentiel :25 kA (L/N)
Courant de décharge maximal	Mode différentiel :65 kA L/N
[Iimp] courant de choc	Mode différentiel :25 kA L/N 12,5 As
[Uc] tension maximale de service permanent	Mode différentiel :300 V L/N
[Up] niveau de protection en tension maximal	Mode différentiel <1,5 kV L/N
[Ut] surtension temporaire	442 V L/N 120 min tenue
Signalisation locale	Operating state :repère (vert) Signalisation de défaut :repère (rouge)
Mode d'installation	Plug-in
Support de montage	Dans module SPD
Pas de 9 mm	4
Hauteur	45 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	165 g
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Matière	Thermoplastique
Temps de réponse	< 100 ns

## Environnement

Normes	CEI 61643-11 :2011 EN 61643-11 :2012 EN 61643-11 :2018/A11
Certifications du produit	CE
Labels qualité	VDE
Degré de protection IP	IP20
Humidité relative	5...95 %

Altitude de fonctionnement	0...4000 m
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	10,5 cm
Largeur de l'emballage 1	5,8 cm
Longueur de l'emballage 1	4,8 cm
Poids de l'emballage 1	177 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	16
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	317,832 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>