

Fiche produit

Caractéristiques

A9L1F900

Cartouche, Acti9 iPRD1 F25r, pour parafoudre iPRD1 F25r 3P/3P+N, type 1+2, avec fusible



Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 iPRD1
Type de produit ou équipement	Cartouche
Nom de l'appareil	iPRD1 F25r
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 iPRD1 iPRD1 F25r parafoudre à cartouche débrochable
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique

Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 1 + 2
Technologie du parafoudre	GDT
Destination du produit	Dispositif de protection contre les surtensions iPRD1 F25r 3P[RETURN]Dispositif de protection contre les surtensions iPRD1 F25r 3P + N
Equipement fourni	Fusible (intégré)
Schéma de liaison à la terre	TN-S TN-C TT
[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 :275 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
[If] courant de suite	75 kA
Résistance de court-circuit	75 kA
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	194 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...2000 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	205 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	318,28 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui