

Fiche technique du produit R9PLC

Caractéristiques

Resi9 - parafoudre combi - 10kA - 1P+N avec accessoires

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Range of product	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP PF
Type de produit ou équipement	Parafoudre
Description des pôles	1P + N
Signalisation à distance	Sans
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique
Schéma de liaison à la terre	TN-S TT

Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 2
Technologie du parafoudre	MOV + GDT
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V +/- 10 % AC 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Differential mode: 5 kA (L/N) Common mode: 10 kA (N/PE)
[Imax] maximum discharge current	Common mode: 10 kA N/PE Differential mode: 10 kA L/N
[Uc] tension maximale de service permanent	Common mode: 275 V N/PE Differential mode: 275 V L/N
[Up] niveau de protection en tension maximal	Common mode <1.5 kV type 2 N/PE Differential mode <1.5 kV type 2 L/N
[Ut] surtension temporaire	337 V L/N 5 s withstand 1200 V N/PE 200 ms safe failure mode 442 V L/PE 5 s withstand
[If] courant de suite	0,1 kA mode commun N/PE
Signalisation locale	White/red flag
Type de sectionneur	Disjoncteur à commande intégrée - Icu 4,5 kA
[Iscsr] short-circuit current rating	4,5 kA

Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	102 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	76 mm
Couleur	White (RAL 9003)
Temps de réponse	<= 25 ns
Courant résiduel maximal	1 mA
Type de raccordement	Tunnel type terminal (downside) 2.5...25 mm ² Tunnel type terminal (upside) 2.5...25 mm ²
Couple de serrage	2,5 N.m
Équipement inclus	Câble à la terre PE pré-monté 1 bornier intermédiaire

Environnement

Normes	EN 61643-11 CEI 61643-11
Certifications du produit	CE
Labels qualité	NF
Tenue aux chocs IK	IK03 conforming to IEC 62262
Humidité relative	5...95 %
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Packing Units

Poids de l'emballage (Kg)	0,413 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,820 dm
Largeur de l'emballage 1	1,200 dm
Longueur de l'emballage 1	1,540 dm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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

