

Fiche technique du produit R9PLS

Caractéristiques

Resi9 XP - parafoudre combi - 10kA - 1P+N sans accessoires

Statut commercial : Commercialisé



Principales

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

Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 2
Technologie du parafoudre	MOV + GDT
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V +/- 10 % CA 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Mode différentiel: 5 kA (L/N) Mode commun: 10 kA (N/PE)
[Imax] maximum discharge current	Mode commun: 10 kA N/PE Mode différentiel: 10 kA L/N
[Uc] tension maximale de service permanent	Mode commun: 275 V N/PE Mode différentiel: 275 V L/N
[Up] niveau de protection en tension maximal	Mode commun <1,5 kV type 2 N/PE Mode différentiel <1,5 kV type 2 L/N
[Ut] surtension temporaire	337 V L/N 5 s tenue 1200 V N/PE 200 ms mode de défaillance en sécurité 442 V L/PE 5 s tenue
[If] courant de suite	0,1 kA mode commun N/PE
Signalisation locale	Blanc/rouge repère
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	86,5 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	76 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Temps de réponse	<= 25 ns
Courant résiduel maximal	1 mA
Type de raccordement	Borne du type à cage (dessous) 2,5...25 mm ² Borne du type à cage (partie supérieure) 2,5...25 mm ²
Couple de serrage	2,5 N.m
Équipement fournis	Sans câble

Environnement

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

Durabilité de l'offre

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.

Garantie contractuelle

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