



Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti 9 iQuick PRD
Type de produit ou équipement	Parafoudre à cartouche débrochable
Nom de l'appareil	iQuick PRD40r
Application	Distribution
Normes	EN 61643-11:2012 CEI 61643-11:2011
Certifications du produit	CE
Labels qualité	KEMA-KEUR NF
Description des pôles	3P
Signalisation à distance	Avec
Composition de contacts de signalisation	1 SD (1 C/O)
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique
Schéma de liaison à la terre	TN-C IT 230

Complémentaires

Classe de parafoudre	Type 2
Technologie du parafoudre	MOV
[Ue] tension assignée d'emploi	230/400 V CA (+/- 10 %) à 50/60 Hz
Courant de décharge maximal [In]	Mode commun: 20 kA (L/PE) Mode différentiel: 20 kA (L/N)
Courant de décharge maximal [Imax]	Mode commun: 40 kA L/PE
[Uc] tension maximale de service permanent	Mode commun: 350 V L/PE
[Up] niveau de protection en tension maximal	Mode commun <2 kV type 2 L/PE
Type de sectionneur	Disjoncteur à commande intégrée - Icu 20 kA
Tension circuit de signalisation	2 A/250 V CA 50/60 Hz
Mode d'installation	Encliquetable (rail DIN)
Pas de 9 mm	12,7
Hauteur	94 mm
Largeur	113,6 mm
Profondeur	75,9 mm
Poids du produit	0,69 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Mode de raccordement	Borne du type à cage (partie supérieure) 2,5...35 mm ² Borne du type à cage (dessous) 2,5...25 mm ²
Couple de serrage	2,5 N.m


Environnement

Tenue aux chocs IK	IK05 se conformer à CEI 62262
Humidité relative	5...90 %
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	753,0 g
Hauteur de l'emballage 1	10,0 cm
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm
Longueur de l'emballage 1	15,0 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	9,488 kg
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm

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
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
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 avec composants plastiques et câbles sans halogènes

Garantie contractuelle

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