

Statut commercial: Arrêt de commercialisation



### Principales

Gamme de produit	Multi 9
Nom du produit	Multi 9 PF
Type de produit ou équipement	Parafoudre
Nom de l'appareil	PF40
Application	Distribution
Labels qualité	NF KEMA-KEUR OVE
Description des pôles	3P + 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&nbsp;2
Technologie du parafoudre	MOV + GDT
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA (+/- 10 %) à 50/60 Hz 400 V CA (+/- 10 %) à 50/60 Hz
Courant de décharge maximal [In]	Mode commun :15 kA (L/PE) Mode commun :15 kA (N/PE) Mode différentiel :15 kA (L/N)
Courant de décharge maximal [Imax]	Mode commun :40 kA L/PE Mode commun :40 kA N/PE Mode différentiel :40 kA L/N
[Uc] tension maximale de service permanent	Mode commun :340 V L/PE Mode commun :260 V N/PE Mode différentiel :340 V L/N
[Up] niveau de protection en tension maximal	Mode commun <1,5 kV type&nbsp;2 N/PE Mode différentiel <1,5 kV type&nbsp;2 L/N
Type de sectionneur	Disjoncteur associé 40 A - Icu 10 kA Disjoncteur associé 40 A - Icu 15 kA Disjoncteur associé 40 A - Icu 25 kA
Mode d'installation	Encliquetable (rail DIN)
Pas de 9 mm	8
Hauteur	81,4 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	69 mm
Poids du produit	0,355 kg
Couleur	Gris (RAL 7035)
Mode de raccordement	Borne du type à cage (dessous) 2,5...35 mm <sup>2</sup> Borne du type à cage (partie supérieure) 2,5...35 mm <sup>2</sup>
Couple de serrage	2,5 N.m

### Environnement

Tenue aux chocs IK	IK03 conforming to CEI 62262
Humidité relative	5...90 %
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C
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	8 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Poids de l'emballage 1	0,402 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
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 sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------