LV480864

Fupact - Isfl400 avec controleur f usible electro.





Principales

FuPacT FuPacT ISFL
FuPacT ISFI
ISFL400
Sectionneur inter-fusible
Protection, surveillance et contrôle des équipements Distribution
Surveillance de fusible intégrée
1 3P commutable
3
DIN
NH2
Oui se conformer à EN/CEI 60947-3
Oui
Oui
400 A (40 $^{\circ}\text{C}$) dissipation de puissance par fusible: 34 W
400 A à 40 °C, dissipation de puissance par fusible: 34 W
53 W
690 V CA 50/60 Hz 800 V CA 50/60 Hz AC-20 800 V CC DC-20
1000 V CA 50/60 Hz 1000 V CC
8 kV
AC-21B: 400 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-21B: 400 A at 380/415 V CA 50/60 Hz AC-21B: 400 A at 440/480 V CA 50/60 Hz AC-21B: 400 A at 500 V CA 50/60 Hz AC-21B: 400 A at 660/690 V CA 50/60 Hz AC-21B: 400 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-22B: 400 A at 380/415 V CA 50/60 Hz AC-22B: 400 A at 440/480 V CA 50/60 Hz AC-22B: 400 A at 500 V CA 50/60 Hz AC-22B: 400 A at 500 V CA 50/60 Hz AC-23B: 400 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-23B: 400 A at 380/415 V CA 50/60 Hz AC-23B: 400 A at 380/415 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

(A à 500 V (AC) A à 690 V (AC)
a pour 1 s
x à 690 V
rrompu
née de porte-fusibles
lenas
cal
1

Mode d'installation	Fixe	
Support de montage	Jeu de barres	
Emplacement de montage	L'un sur l'autre	
Fonctionnement des contacts	Interruption simple	
Endurance mécanique	800 cycle	
Durée de vie électrique	AC-21B : 200 cycle 690 V CA 50/60 Hz AC-22B : 200 cycle 500 V CA 50/60 Hz AC-23B : 200 cycle 415 V CA 50/60 Hz	
Mode de raccordement	Connexion à vis en aval M12 400 A Raccordement direct en amont 400 A 185 mm	
Couple de serrage	40 N.m	
Largeur	100 mm	
Hauteur	741 mm	
Profondeur	190 mm	
Poids du produit	5 kg	
Normes	EN/CEI 60947-1 EN/CEI 60947-3	
Certifications du produit	CE CCC EAC	

Environnement

Classe de protection contre les chocs électriques	Face avant de classe II
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à EN 50102
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947
Température ambiante de fonctionnement	-2070 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,400 cm
Largeur de l'emballage 1	23,300 cm
Longueur de l'emballage 1	78,800 cm
Poids de l'emballage 1	5,650 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	117,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	178,560 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme [☑] Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie 18 mois