Fiche technique du produit DF102 Caractéristiques

TeSys - porte-fusible - 2P - 32A - pour fusible 10x38mm

Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Fonction produit	Porte-fusibles
Nom de l'appareil	DF10
Conformité	DF2CA cartouche fusible DF2CN cartouche fusible
Description des pôles	2P
Taille du fusible	10 x 38 mm
Type de fusible	, aM , gG
Type de commande	Par maneton cadenassable
Catégorie d'emploi	AC-20B se conformer à IEC 60947-3 DC-20B se conformer à IEC 60947-3
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 690 V CC
[le] courant assigné d'emploi	32 A à 400 V CA
[Ith] courant thermique conventionnel	32 A à <20 °C
[Ui] tension d'isolement	690 VCA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Catégorie de surtension	III
Résistance de court-circuit	120 kA 400 V se conformer à IEC 60947-3 120 kA 500 V se conformer à IEC 60947-3
Puissance dissipée en W	3 W maximum power dissipation by fuse

Complémentaires

		8
Normes	EN/IEC 60947-3	
	EN/IEC 60269-2	0
	UL 4248-1	iiit
	CSA C22.2 No 4248-1	sak
	EN 45545-2: R22 HL2	ds
Certifications du produit	CEI	
•	Reconnu UL	2
	. 1000	φ

	CSA CCC EAC DNV-GL
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Position de montage	Vertical (tolérance: +/- 23°)
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 116 mm²rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 116 mm²souple avec ou sans Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²souple avec ou sans
Couple de serrage	2,2 N.m - avec tournevis PZ2 2,2 N.m - avec tournevis plat Ø 5,5 mm
Hauteur	79,5 mm
Largeur	35 mm
Profondeur	61 mm
Poids du produit	0,085 kg
Quantité du lot	Jeu de 6
Environnement	
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C
Température de fonctionnement	-4070 °C with derating above 20°C
Altitude de fonctionnement	02000 m
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3
T (000.00

Emballage

Tenue au feu

Code de compatibilité

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	90 g
Hauteur de l'emballage 1	6,9 cm
Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
Longueur de l'emballage 1	22,2 cm

960 °C se conformer à CEI 60695-2-1

DF10

Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine	
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