

## Fiche produit Caractéristiques

## DF10N

# TeSys - porte-fusible - 1N - 32A - pour fusible 10x38mm





#### **Principales** Gamme TeSys Nom du produit TeSys DF Porte-fusibles Fonction produit DF10 Nom de l'appareil Composition de Tubular link pour locked in Neutral pole l'appareil 1N Description des pôles Taille du fusible 10 x 38 mm , aM Type de fusible , 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

d'emploi	690 V CC
[le] courant assigné d'emploi	32 A à 400 V CA
[lth] 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-	120 KA 400 V se conformer à IEC 60947-3

120 kA 500 V se conformer à IEC 60947-3

690 V CA

#### Complémentaires

Normes	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 45545-2: R22 HL2
Certifications du produit	CEI Reconnu UL when associated with a phase fuse carrier 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	17,5 mm
Profondeur	61 mm

[Ue] tension assignée

circuit

Poids du produit	0,045 kg	
Quantité du lot	Jeu de 12	
Environnement		
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C	
Température de fonctionnement	-40 70 °C with denating above 20°C	

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	
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 60695-2-1	
Code de compatibilité	DF10	

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,066 kg	
Hauteur de l'emballage 1	0,885 dm	
Largeur de l'emballage 1	0,175 dm	
Longueur de l'emballage 1	0,645 dm	

#### 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
Information sur les exemptions RoHS	다.
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.

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois