



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Type de produit ou équipement	Porte-fusibles
Nom de l'appareil	DF8
Conformité	DF2BA cartouche fusible DF2BN cartouche fusible
Description des pôles	1P
Taille du fusible	8,3 x 31,5 mm
Type de fusible	, gG , aM
Type de commande	Par maneton cadencassable
Indication de tension	Indication de fusible sauté
Catégorie d'emploi	AC-20B se conformer à CEI 60947-3
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA
[Ie] courant assigné d'emploi	25 A à 400 V CA
[I <sub>th</sub> ] courant thermique conventionnel	25 A à <20 °C
Niveau d'isolement à fréquence industrielle 50Hz 1mm	500 VCA
[U <sub>imp</sub> ] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Catégorie de surtension	III
Résistance de court-circuit	20 kA 400 V se conformer à CEI 60947-3
Puissance dissipée en W	2,5 W puissance dissipée maximale par fusible

### Complémentaires

Normes	EN/CEI 60947-3 EN/CEI 60269-2
Certifications du produit	CEI 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) 1...16 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1...16 mm <sup>2</sup> souple avec ou sans Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> souple 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
Poids du produit	0,042 kg
Quantité du lot	Lot de 12

## Environnement

Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C avec déclassement au dessus de 20°C
Altitude de fonctionnement	0...2000 m sans réduction de courant
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Code de compatibilité	DF8

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,7 cm
Largeur de l'emballage 1	6,2 cm
Longueur de l'emballage 1	8,0 cm
Poids de l'emballage 1	45,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	6,8 cm
Largeur de l'emballage 2	8,5 cm
Longueur de l'emballage 2	22,2 cm
Poids de l'emballage 2	570,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	192
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	9,69 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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.

## Garantie contractuelle

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