

# Fiche produit

Spécifications



## Porte-fusible N 125A - taille fusible 22x58 mm - TeSys DF

DF22N

### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Type de produit ou de composant	Porte-fusibles
Nom abrégé d'appareil	DF22
Composition de l' appareil	lien tubulaire pour verrouillé sur pôle neutre
Description des pôles	1N
Taille du fusible	22 x 58 mm
Type de fusible	, gG , aM
Type de commande	Touche à bascule
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V c.a. 690 V c.c.
[Ie] courant assigné d'emploi	125 A
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V c.a.
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ipk] courant assigné de crête admissible	19 kA avec branchements tubulaires conforme à IEC 60269-1
Résistance aux courts-circuits	120 kA 400 V conforme à IEC 60947-3 120 kA 500 V conforme à IEC 60947-3 80 kA 690 V conforme à IEC 60947-3

### Complémentaires

Normes	EN/IEC 60947-3 EN/CEI 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certifications du produit	IEC UL recognized lorsqu'il est associé à un porte-fusible phase CSA EAC
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Position de montage	Verticale (tolérance: +/- 23°)
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> souple avec ou sans

Couple de serrage	4 N.m
Hauteur	127,5 mm
Largeur	35 mm
Profondeur	76,5 mm
Poids du produit	0,238 kg
Quantité du lot	Jeu de 6

## Environnement

Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C
Température de fonctionnement	-20...60 °C avec déclassement au dessus de 20°C
Degré de protection IP	IP20 conforme à IEC 60529
Traitement de protection	TH
Tenue au feu	960 °C conforme à IEC 60695-2-1
Code de compatibilité	DF22

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,75 cm
Largeur de l'emballage 1	3,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,7 cm
Poids de l'emballage 1	210 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	8,7 cm
Largeur de l'emballage 2	13,5 cm
Longueur de l'emballage 2	23,2 cm
Poids de l'emballage 2	1,263 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	54
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	11,948 kg

## Caractéristiques environnementales

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

<b>Sans mercure</b>	Oui
<b>Information sur les exemptions RoHS</b>	<a href="#">Oui</a>
<b>Régulation RoHS Chine</b>	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
<b>Profil environnemental</b>	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<b>DEEE</b>	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

<b>Garantie</b>	18 months
-----------------	-----------

## Remplacement(s) recommandé(s)