

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PORTE-FUS 3P-N 125A POUR FUSIBLE 22 X 58 MM - VOYANT FUSION FUSIBLE

DF223NVC

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Type de produit ou équipement	Porte-fusibles
Nom de l'appareil	DF22
Composition de l'appareil	lien tubulaire pour verrouillé sur pôle neutre
Conformité	DF3FA percuteur cartouche fusible DF3FN percuteur cartouche fusible DF22AM bloc de contact auxiliaire
Description des pôles	3P + N
Taille du fusible	22 x 58 mm
Type de fusible	, gG , aM
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication de fusible sauté
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 690 V CC
[Ie] courant assigné d'emploi	125 A
Niveau d'isolement à fréquence industrielle 50Hz 1mn	690 VCA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ipk] courant assigné de crête admissible	19 kA avec branchements tubulaires se conformer à CEI 60269-1
Résistance de court-circuit	120 kA 400 V se conformer à CEI 60947-3 120 kA 500 V se conformer à CEI 60947-3 80 kA 690 V se conformer à CEI 60947-3

### Complémentaires

Normes	EN/CEI 60947-3 EN/CEI 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certifications du produit	CEI Reconnu UL CSA EAC
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm

<b>Position de montage</b>	Vertical (tolérance: +/- 23°)
<b>Mode de raccordement</b>	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 Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> souple avec ou sans
<b>Couple de serrage</b>	4 N.m
<b>Hauteur</b>	127,5 mm
<b>Largeur</b>	140 mm
<b>Profondeur</b>	76,5 mm
<b>Poids du produit</b>	0,895 kg
<b>Quantité du lot</b>	Lot de 1

## Environnement

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

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	8,4 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	22,4 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	13,2 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	840,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	9
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	7,99 kg

## Durabilité de l'offre

<b>Statut environnemental de l'offre</b>	Produit Green Premium
<b>Régulation REACH</b>	<a href="#">Déclaration REACH</a>
<b>Sans SVHC REACH</b>	Oui
<b>Directive RoHS UE</b>	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
<b>Sans métaux lourds toxiques</b>	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>

---

**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