





**ODELEC-NOLLET** 

#### **PORTE FUS 2P 32A POUR FUS**

Électricité > Industrie > Cartouche industrielle - Protection > PORTE FUS 2P 32A POUR FUS

https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-tesys-porte-fusible-2p-32a-pour-fusible-10x38mm-100793379.html

#### **Description**

## **Description**

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

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	3389119407236	
Référence fabrikant	DF102	
	Gamme	Telys
	Nom du produit	Tesys DF
	Type de produit ou équipement	Porte-fusibles
	Nom de l'appareil	DF10
	Conformité	DF2CA cartouche fusibleDF2CN 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 60947-3DC-20B se conformer à IEC 60947-3
	(Ue) tension assignée d'emploi	690 V CA690 V CC
	(le) courant assigné d'emploi	32 A à 400 V CA
	(Ith) courant thermique conventionnel	32 A à <20 °C
	Niveau d'isolement à fréquence industrielle 50Hz 1mn	690 VCA
	(Uimp) tension assignée de tenue aux chocs catégorie de surtension	III
	résistance de court-circuit	120 kA 400 V se conformer à IEC 60947-3120 kA 500 V se conformer à IEC 60947-3
	puissance dissipée en W	3 W maximum power dissipation by fuse
	Normes	EN/IEC 60947-3EN/IEC 60269-2UL 4248-1CSA C22.2 No 4248-1EN 45545-2: R22 HL2
	Certifications du produit	CEIReconnu ULCSACCCEACDNY-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 mm²rigideBorniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²rigideBorniers à vis-étrier 1 câble(s) 116 mm²rouple avec ou sansBorniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²souple avec ou sans
	couple de serrage	sansBorniers a vis-etrier 2 cable(s) 16 mm²souple avec ou sans 2,2 N.m - avec tournevis P222,2 N.m - avec tournevis plat Ø 5,5 mm
	Coupie de serrage  Hauteur	2,2 N.m swec tournevis P222,2 N.m avec tournevis plat to 5,5 mm  79,5 mm
	Largeur	35 mm
	Profondeur	61 mm
	poids	0.085 kg
	Quantité du lot	- Jeu de 6
	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
	Type d'emballage 1	PCE
	Nombre d'unité par paquet	1
	Poids de l'emballage (Kg)	90 g
Caractéristiques produit	Hauteur de l'emballage 1 Largeur de l'emballage 1	3,5 cm 6,2 cm
	Longueur de l'emballage 1	6,4 cm 8 cm
	Type d'emballage 2	\$03
	Nb produits dans l'emballage 2	96
	Poids de l'emballage 2	9660 kg
	Hauteur de l'emballage 2	30 cm
	Largeur de l'emballage 2	30 cm
	Longueur de l'emballage 2	40 cm
	Type d'emballage 3	P06
	Nb produits dans l'emballage 3	768
	Poids de l'emballage 3	85780 kg
	Hauteur de l'emballage 3	77 cm
	Largeur de l'emballage 3	80 cm
	Longueur de l'emballage 3	60 cm
	Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
	Régulation REACh	Déclaration REACh
	Sans SVHC REACH	Oui
	Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE  Oui
	Sans métaux lourds toxiques Sans mercure	Oui Oui
	Sans mercure  Information sur les exemptions RoHS	Oui Oui
	Information sur les exemptions RoHS  Régulation RoHS Chine	Ou  Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal 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 leté dans une
		poubelle d'ordures ménagères.
	Garantie	18 mais
	tension nominale (V) mode de pose	690,0 rail DIN
	mode de pose verrouillable	rali DIN Oui
	profondeur d'encastrement (mm)	56.5
	nombre de pôles	2,0
	largeur en nombre de modules	2,0
	indice de protection (IP)	IP20
	pour taille de fusible	10x38 mm
	Hauteur (mm)	770
	Largeur (mm)	600
	Profondeur (mm)	800
	Poids (g)	86280
	EAN	23389119407230
	Document(s)  · Fiche	
Ean13	3389119407236	
Fournisseur	SCHNEIDER	
Référence Odelec-Nollet	053051315	

2

## Images du produit



11/05/2024