

Fiche produit

Caractéristiques

DF143NC

TeSys - porte-fusible - 3P/N - 50A - pour fusible 14x51mm



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Fonction produit	Porte-fusibles
Nom de l'appareil	DF14
Composition de l'appareil	Tubular link pour locked in Neutral pole
Conformité	DF3EA fuse cartridge striker DF3EN fuse cartridge striker DF14AM bloc de contact auxiliaire
Description des pôles	3P + N
Taille du fusible	14 x 51 mm
Type de fusible	, aM , gG
Type de commande	Par maneton
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 690 V CC
[Ie] courant assigné d'emploi	50 A
[Ui] tension d'isolement	690 VCA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ipk] courant assigné de crête admissible	15 kA avec branchements tubulaires se conformer à IEC 60269-1
Résistance de court-circuit	120 KA 400 V se conformer à IEC 60947-3 120 KA 500 V se conformer à IEC 60947-3 80 KA 690 V se conformer à IEC 60947-3

Complémentaires

Normes	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 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
Position de montage	Vertical (tolérance: +/- 23°)
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5...25 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,5...10 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5...25 mm ² souple avec ou sans Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,5...10 mm ² souple avec ou sans
Couple de serrage	3,5 N.m
Hauteur	110,8 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	76,5 mm
Poids du produit	0,570 kg
Quantité du lot	Lot de 1

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C
Température de fonctionnement	-20...60 °C with derating above 20°C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Traitement de protection	TH
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Code de compatibilité	DF14

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	551 g
Hauteur de l'emballage 1	8,1 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	17,3 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	7,054 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

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	Oui
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
----------	---------