DF143NC

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





Principales

Nom du produit TeSys DF Type de produit ou Porte-fusibles	
Type de produit ou Porte-fusibles	
équipement	
Nom de l'appareil DF14	
Composition de Lien tubulaire pour verrouillé sur pôle neutre l'appareil	
Compatibilité produit DF3EA percuteur cartouche fusible DF3EN percuteur cartouche fusible 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 690 V CA d'emploi 690 V CC	
[le] courant assigné 50 A d'emploi	
[Ui] tension assignée 690 VCA d'isolement	
[Uimp] tension assignée 8 kV de tenue aux chocs	
[lpk] courant assigné de crête admissible 15 kA avec branchements tubulaires se confor CEI 60269-1	mer à
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

o compromornam o c	
Normes	EN/CEI 60947-3 EN/CEI 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certifications du produit	CEI[RETURN]Reconnu UL[RETURN]CSA[RETURN]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) 2,525 mm²rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,510 mm²rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,525 mm²souple avec ou sans Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,510 mm²souple 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	-4080 °C
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-2060 °C avec déclassement au dessus de 20°C
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Traitement de protection	TH
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Code de compatibilité	DF14

Durabilité de l'offre

Produit Green Premium
☑ Déclaration REACh
Oui
Conforme [☑] Déclaration RoHS UE
Oui
Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
™ Oui
Profil Environnemental Du Produit
Pas d'opérations particulières de recyclage requises Profil de circularité
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.