Fiche technique du produit

Spécifications



disjoncteur modulaire Multi 9 NC100LH 3 pôles 16 A courbe C

27532

- La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2002
- ! Fin de service le: 27 mai 2019

(!) Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Application	Distribution
Gamme De Produit	NC45125
Type De Produit Ou Équipement	Disjoncteur miniature
Nom De L'Appareil	NC100LH
Description Des Pôles	3P
Nombre De Pôles Protégés	3
[In] Courant Assigné D'Emploi	16 A à 40 °C
Type De Réseau	CA
Type De Déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe De Déclenchement	С
Pouvoir De Coupure	30 kA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 100 kA Icu à 220230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 40 kA Icu à 415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 50 kA Icu à 400 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2

Complémentaires

Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	415 V CA 50/60 Hz
Déclenchement Magnétique	710 x ln
Coupure Pleinement Apparente	Non
Type De Commande	Par maneton
Indication De Tension	Indication ON/OFF
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas De 9 Mm	9
Hauteur	81 mm
Largeur	81 mm
Profondeur	73 mm
Poids Du Produit	0,54 kg
Endurance Mécanique	20000 cycle
Mode De Raccordement	Borne du type à cage25 mm² souple Borne du type à cage35 mm² rigide

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Longueur De Dénudage Des Fils	12 mm
Couple De Serrage	3,5 N.m

Environnement

Tropicalisation	2
Humidité Relative	95 % à 55 °C
Altitude De Fonctionnement	2000 m

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	7,9 cm
Largeur De L'Emballage 1	8,3 cm
Longueur De L'Emballage 1	8,2 cm
Poids De L'Emballage 1	0,505 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 months