

Fiche technique du produit

Spécifications



NC100H 3P 80A D

27319

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 décembre 2002

! Fin de service le: 31 décembre 2017

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

Principales

Application	Distribution
Gamme de produit	NC45...125
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature
Nom de l'appareil	NC100H
Description des pôles	3P
Nombre de pôles protégés	3
In courant assigné d'emploi	80 A à 40 °C
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	D
Pouvoir de coupure	10 kA Icu à 400...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 6 kA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 20 kA Icu à 230...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA 50/60 Hz
Déclenchement magnétique	10...14 x I _n
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 cage 35 mm ² souple Borne du type à cage 50 mm ² rigide
-----------------------------	--

Longueur de dénudage des fils	19 mm
--------------------------------------	-------

Couple de serrage	3,5 N.m
--------------------------	---------

Environnement

Tropicalisation	2
------------------------	---

Humidité relative	95 % à 55 °C
--------------------------	--------------

Altitude de fonctionnement	2000 m
-----------------------------------	--------

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)

la référence 27319 peut être remplacée par la référence suivante :

1x



Disjoncteur C120N 3P 80 A, courbe D, 10 kA
A9N18387