

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 In |
| 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