



ODELEC-NOLLET

DNX3 1P+NG D10 4500A/6KA

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur > 10ka > DNX3 1P+NG D10 4500A/6KA

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-dnx-4500-vis-vis-u-n-230v-10a-4-5ka-courbe-d-1-module-100503726.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG406801

Disjoncteur DNX³4500 6kA Phase + Neutre 230V~ pour peigne HX³ optimisé universel monophasé ou tétrapolaire 10A courbe D arrivée haute et sortie basse par borne à vis pour protection des départs - 1 module



Description

Disjoncteur DNX³4500 6kA Phase + Neutre 230V~ pour peigne HX³ optimisé universel monophasé ou tétrapolaire 10A courbe D arrivée haute et sortie basse par borne à vis pour protection des départs - 1 module

Description

Caractéristiques générales

Disjoncteurs DNX³ 4500 - 6 kA - courbes C et D - protection des départs

- Conformes à la norme NF EN 60898-1
- Pouvoir de coupure :
 - 4500 - NF EN 60898-1 - 230 V~ - 50 Hz
 - 6 kA - EN 60947-2 - 230 V~
- Reçoivent les auxiliaires
- 3 types de connexion :
 - auto/auto : arrivée haute par bornes auto et sortie basse par bornes auto
 - auto/vis : arrivée haute par bornes auto et sortie basse par bornes à vis

- vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis

Caractéristiques

Uni + Neutre 230 V~ - Courbe D

- Pour peigne HX³ optimisé universel mono réf. 4 049 26/37 ou tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02/10
- Adaptés aux courants d'appel générés lors du démarrage de moteurs de climatisation
- Vis/vis
- In : 10 A
- Nombre de modules : 1

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|---|---------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEGRAND | |
| Ean13 | 3245064068017 | |
| Référence fabricant | 406801 | |
| Caractéristiques produit | Marque | Legrand |
| | Emballage | 10 unités |
| | Volume | 1.62 dm3 |
| | Poids | 1099.00 g |
| | In | 10 A |
| | Nombre module | 1 |
| | calibre/courant nominal assigné (In) (A) | 10 |
| | tension assignée (Ue) (V) | 230 |
| | profondeur d'encastrement (mm) | 44 |
| | fréquence (Hz) | 60 |
| | caractéristique de déclenchement (type/courbe) | D |
| | pôle neutre sectionné simultanément | OUI |
| | type de tension | AC |
| | largeur en nombre de modules | 1 |
| | nombre de pôles (total) | 2 |
| | tension d'isolement assignée (Ui) (V) | 250 |
| | section de raccordement cable rigide (mm²) | 16 |
| | nombre de pôles protégés | 1 |
| | température ambiante en fonctionnement (°C) | 70 |
| | section de raccordement cable souple (mm²) | 10 |
| | pouvoir de coupure assigné selon IEC 60947-2 à 230 V (Icu) (kA) | 6 |
| | produits auxiliaires associables | OUI |
| | pouvoir de coupure assigné selon EN 60898 à 230 V (Icn) (kA) | 4.5 |
| | degré de pollution | 2 |
| | tension assignée de tenue aux chocs (Uimp) (kV) | 4 |
| | indice de protection (IP) | IP20 |
| | QC Boite | 10 |
| | QCT | PF |
| | QC Carton | 100 |
| | Document(s) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.451) • Page technique (p.537) • Déclaration de conformité d'13/13 - sélectivité / filiation à 3 niveaux • La coordination entre les dispositifs de protection • Tableau de choix (p.mesure et supervision dans le tableau électrique) • Page commerciale (p.457) • Page commerciale (p.521) • Page technique (p.performances des disjoncteurs dx³ en courant continu) • Page technique (p.545) • Page technique (p.performances des disjoncteurs et des auxiliaires dx³) • Page technique (p.filiations des disjoncteurs et cartouches) • La coordination entre les dispositifs de protection • Fiche • Fiche • Cmc | |
| | Ean13 | 3245064068017 |
| | Fournisseur | LEGRAND |
| Référence Odelec-Nollet | 000406801 | |



