



ODELEC-NOLLET

DNX3 1P+NG C2 4500A/6KA

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur > 10ka > DNX3 1P+NG C2 4500A/6KA

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-dnx-4500-vis-vis-u-n-230v-2a-4-5ka-courbe-c-1-module-100487990.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG406771

Disjoncteur DNX³4500 6kA Phase + Neutre 230V~ pour peigne HX³ optimisé universel monophasé ou tétrapolaire 2A courbe C 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 2A courbe C 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 C

- Pour peigne HX³ optimisé universel mono réf. 4 049 26/37 ou tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02/10
- Permettent la réalisation de tests volants (présence tension)
- Vis/vis
- In : 2 A
- Nombre de modules : 1

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245064067713	
Référence fabricant	406771	
Caractéristiques produit	Marque	Legrand
	Emballage	10 unités
	Volume	1.62 dm3
	Poids	1112.00 g
	In	2 A
	Nombre module	1
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	2
	tension assignée (Ue) (V)	230
	profondeur d'encastrement (mm)	44
	fréquence (Hz)	60
	caractéristique de déclenchement (type/courbe)	C
	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
	classe de limitation d'énergie (I²t)	3
	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 d13/13 - 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 • Cims
	Ean13	3245064067713
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000406771	



