



ODELEC-NOLLET

DMX3 4000 L FIXE 4POLES 4000 A

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur ouvert fixe - Débrochable > DMX3 4000 L FIXE 4POLES 4000 A

<https://odelec-nollet.fr/legrand-dmx3-4000-l-fixe-4poles-4000-a-100493491.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG028678

Disjoncteur ouvert DMX³4000 version fixe pouvoir de coupure 100kA taille 2 - 4P 4000A - conforme à la norme NF IEC 60947-2 - livré avec 1 contact défaut, 4 contacts auxiliaires, joint de porte et prises arrière



Description

Disjoncteur ouvert DMX³4000 version fixe pouvoir de coupure 100kA taille 2 - 4P 4000A - conforme à la norme NF IEC 60947-2 - livré avec 1 contact défaut, 4 contacts auxiliaires, joint de porte et prises arrière

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060286781	
Référence fabricant	028678	
Caractéristiques produit	Courant permanent nominal Iu	4000 A
	Tension assignée	230 - 690 V
	Courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400V, 50Hz	100 kA
	Réglage de courant du déclencheur de surcharge	1600 - 4000 A
	Plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée	2400 - 40000 A
	Plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé	8000 - 85000 A
	Nombre de contacts auxiliaires à ouverture	4
	Nombre de contacts auxiliaires à deux directions	4
	Avec déclencheur à sous-tension intégré	Oui
	Nombre de pôles	4
	Classe de protection (IP)	IP30
	appareil complet avec unité de protection	OUI
	finition de l'élément d'actionnement	à poussoir
	nombre de contacts auxiliaires à ouverture	4
	nombre de contacts auxiliaires à deux directions	4
	relais de signalisation de déclenchement disponible	OUI
	réglage de courant du déclencheur de surcharge (A)	4000
	tension assignée (Ue) (V)	690
	courant permanent nominal (Iu) (A)	4000
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée (A)	40000
	position du raccordement de circuit principal	arrière
	courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400 V, 50 Hz (kA)	100
	nombre de pôles	4
	commande motorisée intégrée	OUI
	protection intégrée contre les mises à la terre accidentelles	OUI
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé (A)	85000
	indice de protection (IP)	IP30
	commande motorisée en option	OUI
	type de construction de l'appareil	technique d'encastrement fixe pour appareil encastré
	Hauteur (mm)	660
	Largeur (mm)	580
	Profondeur (mm)	780
	Poids (g)	97500
Volume (dm3)	299	
EAN	3245060286781	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.352) • Page technique (p.360) • Page technique (p.dimensions) • La coordination entre les dispositifs de protection • Cahier d'atelier dmx³ et dmx⁴ • Tableau de choix (p.mesure et supervision dans le tableau électrique) • Tableau de choix (p.caractéristiques techniques) • Page technique (p.dimensions) • Page commerciale (p.356) • Page technique (p.courbes de fonctionnement) • Page technique (p.déclassement et sections de raccordement) • La coordination entre les dispositifs de protection • Cahier d'atelier dmx³ et dmx⁴ • Fiche • Fiche • Tableau de choix (p.mesure et supervision dans le tableau électrique) • Tableau de choix (p.caractéristiques techniques) • Page technique (p.dimensions) • Page technique (p.courbes de fonctionnement) • Page technique (p.déclassement et sections de raccordement) • Page commerciale (p.356) • Y2958h • La coordination entre les dispositifs de protection 	
Ean13	3245060286781	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000028678	

Images du produit

