



ODELEC-NOLLET

DMX3 25 H FIXE 4P 1000A

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur ouvert fixe - Débrochable > DMX3 25 H FIXE 4P 1000A

<https://odelec-nollet.fr/legrand-dmx3-25-h-fixe-4p-1000a-100493485.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG028652

Disjoncteur ouvert DMX³2500 version fixe pouvoir de coupure 65kA taille 1 - 4P 1000A - 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 DMX³2500 version fixe pouvoir de coupure 65kA taille 1 - 4P 1000A - 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	3245060286521	
Référence fabricant	028652	
Caractéristiques produit	Courant permanent nominal Iu	1000 A
	Tension assignée	230 - 690 V
	Courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400V, 50Hz	65 kA
	Réglage de courant du déclencheur de surcharge	400 - 1000 A
	Plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée	600 - 10000 A
	Plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé	2000 - 65000 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)	1000
	tension assignée (Ue) (V)	690
	courant permanent nominal (Iu) (A)	1000
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée (A)	10000
	position du raccordement de circuit principal	arrière
	courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400 V, 50 Hz (kA)	65
	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)	65000
	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)	1750
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
Poids (g)	156000	
Volume (dm3)	2100	
EAN	3414971224230	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.353) • 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.357) • 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.357) • Y2958h • La coordination entre les dispositifs de protection 	
Ean13	3245060286521	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000028652	



