



ODELEC-NOLLET

DPX3 1600 - SG 4P 630A 36KA

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur 800a a 3200a > DPX3 1600 - SG 4P 630A 36KA

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-electronique-sg-dpx-1600-pouvoir-de-coupure-36ka-400v-4p-630a-100504042.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG422401

DPX³, disjoncteur de puissance "boîtier moulé", une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles



Description

DPX³, disjoncteur de puissance "boîtier moulé", une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles

Description

Caractéristiques générales

DPX³ 1600 - disjoncteurs de puissance électroniques et magnétothermiques de 630 à 1600 A

- Disjoncteurs de puissance, boîtiers moulés, qui assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
- Se montent sur platine dans les coffrets et armoires XL³. S'équipent avec les auxiliaires
- S'associent aux relais différentiels
- Livrés avec vis de fixation, plages de raccordement pour barres, et cloisons de séparation
- Réglages plombables
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2

Caractéristiques

Disjoncteurs électroniques Sg

- Réglage I_r , I_{sd} , I_g , t_r , t_{sd} , t_g
- Protection instantanée
- Voyants de fonctionnement
- Prise de test
- Sélectivité dynamique et logique

Pouvoir de coupure I_{cu} 36 kA (400 V~)

- 4P
- I_n : 630 A

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3414970381675
Référence fabricant	422401
	Marque Legrand
	Emballage 1 unité
	Volume 48.00 dm3
	Poids 19310.00 g
	In 630 A
	nombre de contacts auxiliaires à ouverture 3
	courant permanent nominal (Iu) (A) 630
	nombre de pôles 4
	réglage de courant du déclencheur de surcharge (A) 630
	nombre de contacts auxiliaires à deux directions 3
	tension assignée (Ue) (V) 690
	indice de protection (IP) IP30
	position du raccordement de circuit principal avant
	type de raccordement du circuit principal borne à vis
	finition de l'élément d'actionnement manette / levier
	relais de signalisation de déclenchement disponible OUI
Caractéristiques produit	courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400 V, 50 Hz (kA) 36
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée (A) 6300
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé (A) 15000
	protection intégrée contre les mises à la terre accidentelles OUI
	commande motorisée en option OUI
	type de construction de l'appareil technique d'encastrement fixe pour appareil encastré
	appareil complet avec unité de protection OUI
	Categorie produit disjoncteur
	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Page technique (p.374)• Page technique (p.dimensions)• La coordination entre les dispositifs de protection• Tableau de choix (p.mesure et supervision dans le tableau électrique)• Tableau de choix (p.caractéristiques techniques)• Page commerciale (p.380)• Page technique (p.dimensions)• Page technique (p.400)• La coordination entre les dispositifs de protection• Découvrir le cahier d'atelier des dpx3 630 et 1600• Fiche• Notice• Notice• Notice• Notice• Fiche
Ean13	3414970381675
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000422401

Images du produit

