



ODELEC-NOLLET

# DPX3 1600 - S2 4P 1250A 100KA

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur 800a a 3200a > DPX3 1600 - S2 4P 1250A 100KA

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-electronique-s2-dpx-1600-pouvoir-de-coupure-100ka-400v-4p-1250a-100482124.html>

## Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG422344

DPX<sup>3</sup>, disjoncteur de puissance "boîtier moulé", une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles



## Description

DPX<sup>3</sup>, disjoncteur de puissance "boîtier moulé", une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles

## Description

Caractéristiques générales

### DPX<sup>3</sup> 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 XL<sup>3</sup>. 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
- Conformes à la norme NF IEC 60947-2

# Caractéristiques

## Disjoncteurs électroniques S2

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

## Pouvoir de coupure $I_{cu}$ 100 kA (400 V~)

- 4P
- $I_n$  : 1250 A

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3414970381101	
Référence fabricant	422344	
	Marque	Legrand
	Emballage	1 unité
	Volume	48.00 dm3
	Poids	20175.00 g
	In	1250 A
	nombre de contacts auxiliaires à ouverture	3
	courant permanent nominal (Iu) (A)	1250
	nombre de pôles	4
	réglage de courant du déclencheur de surcharge (A)	500
	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
Caractéristiques produit	relais de signalisation de déclenchement disponible	OUI
	courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400 V, 50 Hz (kA)	100
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée (A)	750
	plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé (A)	15000
	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
	<b>Document(s)</b>	
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Page technique (p.374)</a></li><li>• <a href="#">Page commerciale (p.377)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.dimensions)</a></li><li>• <a href="#">La coordination entre les dispositifs de protection</a></li><li>• <a href="#">Tableau de choix (p.mesure et supervision dans le tableau électrique)</a></li><li>• <a href="#">Tableau de choix (p.caractéristiques techniques)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.dimensions)</a></li><li>• <a href="#">Page commerciale (p.381)</a></li><li>• <a href="#">Page technique (p.400)</a></li><li>• <a href="#">La coordination entre les dispositifs de protection</a></li><li>• <a href="#">Découvrir le cahier d'atelier des dpx3 630 et 1600</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>
Ean13	3414970381101	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000422344	

## Images du produit

---

