



Disjoncteur magnétique réglable seul DPX³630 électronique pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 3P - 400A

REF. 4 226 09

DPX³

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DPX³ magnétique seul, disjoncteur boîtier moulé assure la protection (sur court-circuit), la coupure, la commande et le sectionnement des moteurs triphasés

- Disjoncteur DPX³630 électronique magnétique seul - 3P - In : 400A
- Pouvoir de coupure Icu - 36kA (400V~) - Magnétique réglable
- Reçoit les auxiliaires de signalisation et de commande des DPX³
- Conforme à la norme NF IEC 60947-2

Les + installation

Se monte sur platine dans les coffrets et armoires XL³

Les + utilisation

Assure la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des moteurs triphasés




Information sur la gamme

Adaptée à tous les chantiers, la gamme DPX³ propose 4 tailles de disjoncteurs de puissance, pour des calibres entre 16 A et 1600 A et des pouvoirs de coupure allant de 16 à 100 kA. Elle offre également un large choix de versions permettant de répondre à toutes les exigences : déclencheurs magnétothermiques ou électroniques selon le niveau de protection requis, appareils fixes, débrochables et extractibles selon le niveau de maintenance souhaité et disjoncteurs différentiels. Avec les disjoncteurs DPX³ électroniques à mesure intégrée, il est possible de surveiller les paramètres et les consommations des différents circuits de l'installation, sans appareil ni accessoire supplémentaires. La sélectivité entre les disjoncteurs est optimale grâce aux performances des appareils DPX³, dans les configurations critiques, la sélectivité dynamique et la sélectivité logique offertes par les unités de protection des DPX³ électroniques permettent d'assurer une continuité de service maximale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Courant permanent nominal lu	400 A		
Tension assignée	220-690 V		
Courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400V, 50Hz	36 kA	Nombre de contacts auxiliaires à deux directions	2
Réglage de courant du déclencheur de surcharge	0-0 A	Relais de signalisation de déclenchement disponible	Oui
Plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée	600-4000 A	Avec déclencheur à sous-tension intégré	Oui
Plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé	5000-5000 A	Nombre de pôles	3
Protection intégrée contre les mises à la terre accidentelles	Non	Position du raccordement de circuit principal	Frontal
Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis	Finition de l'élément d'actionnement	Manette / levier
Type de construction de l'appareil	Technique d'encastrement fixe pour appareil encastré	Appareil complet avec unité de protection	Oui
Adapté à un montage de profilés chapeaux	Non	Commande motorisée intégrée	Non
Montage de profilés chapeaux en option	Non	Commande motorisée en option	Oui
Nombre de contacts auxiliaires à ouverture	2	Classe de protection (IP)	IP30
		Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
		EAN/Gencode	3414970527080

PIÈCES DÉTACHÉES

-  Commande réservée aux professionnels
-  Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
-  À commander à votre distributeur en matériel électrique

Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

Ref.	Désignation.	Prix unitaire (€ HT*)
9 802 56	Kit pièces de rechange pour maintenance de disjoncteur boîtier moulé DPX ³ 630	94,64
9 802 64	Kit pour isolation des bornes de disjoncteur boîtier moulé DPX ³ 630 et interrupteur-sectionneur DPX-IS630	71,81

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.