



Interrupteur-sectionneur DPX-IS250 à déclenchement avec commande latérale gauche - 4P - 100A

REF. 0 266 55

LEGRAND

681,00 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DPX-IS, sectionneur avec déclenchement, à coupure visible pour le sectionnement en sûreté des installations et des lignes électriques

- Interrupteur-sectionneur DPX-IS250 à déclenchement avec commande latérale gauche
- 4P - 100A - Reçoit les auxiliaires électriques - Le contact référence 026160 peut être contact auxiliaire d'alarme ou de précoupure selon la position de montage - Peut être associé à un relais différentiel à tore séparé, livré sans déclencheur
- Livré avec cache-vis - Raccordement par bornes à cage
- Se monte sur rail symétrique ou sur platine dans les coffrets ou armoires XL³
- Conforme à la norme NF IEC 60947-3 - Catégorie d'emploi AC23A

Les + installation

Fonction cadenassage intégrée dans la poignée

Les + utilisation

Assure la coupure en charge par sectionnement visible et action positive des contacts




Information sur la gamme

Gamme des disjoncteurs DPX-IS : cette gamme a été remplacée par la gamme DPX³-I

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition interrupteur général	Oui		
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui	Commande motorisée en option	Non
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Commande motorisée intégrée	Non
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Oui	Déclencheur voltométrique en option	Oui
Finition de l'inverseur	Non	Type de construction de l'appareil appareil complet installé dans un boîtier	
Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	690 V	Adapté à une fixation sur sol	Oui
Tension de fonctionnement normale	230 - 690 V	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Oui
Courant permanent nominal Iu	100 A	Adapté à une fixation frontale centrale	Non
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	100 A	Adapté à un montage en distributeur	Oui
Courant nominal de courte durée admissible Icw	12 kA	Adapté à un montage intermédiaire	Non
Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	40 kW	Couleur de l'élément d'actionnement	noir
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	100 kA	Finition de l'élément d'actionnement	levier
Nombre de pôles	4	Verrouillable	Oui
Nombre de contacts auxiliaires à deux directions	3	Type de raccordement du circuit principal	raccordement à vis
		Classe de protection (IP), face avant	IP20

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*)	Commande minimum
980266	KIT PIECES DE RECHANGE COMMANDE ROTATIVE LATERAL DPXIS 250	30,29	4

* 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.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.