

Interrupteur ouvert DMX³-I2500 débrochable taille 1 - 3P - 2500A

REF. 0 287 86

DPX IS

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DMX³-I, interrupteur ouvert pour la coupure en charge et le sectionnement en tête des installations basse tension

- Interrupteur ouvert DMX³-I2500 à déclenchement libre, version débrochable
- Equipé de prises arrière pour raccordement à plat - Livré avec une base et un kit de transformation
- Taille 1
- 3P - 2500A
- Conforme à la norme NF IEC 60947-3

Les + utilisation

Permet la coupure en charge et le sectionnement des circuits à basse tension

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition interrupteur général	Oui	Nombre de contacts auxiliaires à deux directions	4
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui	Commande motorisée en option	Oui
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Commande motorisée intégrée	Oui
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	Technique de tiroir pour appareil encastré
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	Non
Courant permanent nominal Iu	2500 A	Adapté à une fixation frontale centrale	Non
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	2500 A	Adapté à un montage en distributeur	Oui
Courant nominal de courte durée admissible Icw	65 kA	Adapté à un montage intermédiaire	Non
Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	1000 kW	Couleur de l'élément d'actionnement	Gris
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	65 kA	Finition de l'élément d'actionnement	Bouton-poussoir
Nombre de pôles	3	Verrouillable	Oui
Nombre de contacts auxiliaires à ouverture	4	Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis
Nombre de contacts auxiliaires à fermeture	4	Classe de protection (IP), face avant	IP30
		EAN/Gencode	3245060287863