



ODELEC-NOLLET

DPX3 250INTERR. 3P 250A

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Mise a la terre > DPX3 250INTERR. 3P 250A

<https://odelec-nollet.fr/legrand-interrupteur-a-declenchement-libre-dpx-i250-3p-250a-100493448.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence :LEG420299

DPX³-I, interrupteur à déclenchement libre boîtier moulé pour la coupure et le sectionnement des circuits électriques basse tension

Description

DPX³-I, interrupteur à déclenchement libre boîtier moulé pour la coupure et le sectionnement des circuits électriques basse tension

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3245064202992
Référence fabricant	420299
	<p>Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA 690 V</p> <p>Tension de fonctionnement normale 220 - 690 V</p> <p>Courant permanent nominal Iu 250 A</p> <p>Courant permanent nominal , CA-21, 400V 250 A</p> <p>Courant nominal de courte durée admissible Icw 1.7 kA</p> <p>Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V 100 kW</p> <p>Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq 1.7 kA</p> <p>Nombre de pôles 3</p> <p>Nombre de contacts auxiliaires à ouverture 1</p> <p>Nombre de contacts auxiliaires à fermeture 1</p> <p>Nombre de contacts auxiliaires à deux directions 1</p> <p>Adapté à une fixation sur sol Oui</p> <p>nombre de contacts auxiliaires à fermeture 1</p> <p>nombre de contacts auxiliaires à ouverture 1</p> <p>courant permanent nominal (Iu) (A) 250</p> <p>nombre de pôles 3</p> <p>tension de fonctionnement normale (V) 690</p> <p>intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq (kA) 1.7</p> <p>classe de protection (IP), face avant IP30</p> <p>nombre de contacts auxiliaires à deux directions 1</p> <p>verrouillable OUI</p> <p>type de raccordement du circuit principal borne à vis</p> <p>finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence OUI</p> <p>finition de l'élément d'actionnement manette / levier</p> <p>finition interrupteur général OUI</p> <p>finition interrupteur de sécurité OUI</p> <p>finition interrupteur de maintenance/réparation OUI</p> <p>puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V (kW) 100</p> <p>courant nominal de courte durée admissible Icw (kA) 1.7</p> <p>couleur de l'élément d'actionnement gris</p> <p>convient pour montage au sol OUI</p> <p>adapté à un montage en distributeur OUI</p> <p>tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA (V) 690</p> <p>commande motorisée en option OUI</p> <p>déclencheur voltmétrique en option OUI</p> <p>type de construction de l'appareil technique d'encastrement fixe pour appareil encastré</p> <p>courant permanent nominal, CA-21, 400 V (A) 250</p> <p>Categorie produit interrupteur</p> <p>Accessoire / consommable Oui</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tableau de choix (p.interrupteurs-sectionneurs) • Page commerciale (p.375) • Fiche • Notice • Tableau de choix (p.interrupteurs-sectionneurs) • Page commerciale (p.375)
Ean13	3245064202992
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000420299

Images du produit

