



ODELEC-NOLLET

DPX3 250MT+DIFF 4P 250A 50KA

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur magnéto-thermique > DPX3 250MT+DIFF 4P 250A 50KA

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-magnetothermique-differentiel-dpx-250-icu-50ka-400v-4p-250a-100491288.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG420289

DPX³, disjoncteur de puissance boîtier moulé, une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles

Description

DPX³, disjoncteur de puissance boîtier moulé, une solution optimale permettant de répondre aux exigences de protection des installations tertiaires et industrielles

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3245064202893
Référence fabricant	420289
	<p>Courant permanent nominal Iu 250 A</p> <p>Tension assignée 220 - 690 V</p> <p>Courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400V, 50Hz 50 kA</p> <p>Réglage de courant du déclencheur de surcharge 200 - 250 A</p> <p>Plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée 1250 - 2500 A</p> <p>Plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé 1250 - 2500 A</p> <p>Nombre de contacts auxiliaires à ouverture 1</p> <p>Nombre de contacts auxiliaires à deux directions 1</p> <p>Avec déclencheur à sous-tension intégré Oui</p> <p>Nombre de pôles 4</p> <p>Classe de protection (IP) IP30</p> <p>Conforme à la Réglementation pile ou batterie Oui</p> <p>Code CEI (Pack1) CR1616</p> <p>Référence du composant dans la nomenclature (Pack1) U6178A</p> <p>Pile ou Accumulateur (Pack1) Pile (non rechargeable)</p> <p>Composition de l'élément (Pack1) Lithium (pile ou accus)</p> <p>Nombre de Pack 1 2</p> <p>Nombre d'éléments Unitaires (Pack1) 1</p> <p>Poids d'un Element Unitaire (Pack1) 1.1 g</p> <p>Localisation Pack1 Le produit intègre une batterie</p> <p>Type réglementaire (Pack1) P : Portable (Format Standard)</p> <p>nombre de contacts auxiliaires à ouverture 1</p> <p>courant permanent nominal (Iu) (A) 250</p> <p>nombre de pôles 4</p> <p>réglage de courant du déclencheur de surcharge (A) 250</p> <p>nombre de contacts auxiliaires à deux directions 1</p> <p>tension assignée (Ue) (V) 690</p> <p>indice de protection (IP) IP30</p> <p>position du raccordement de circuit principal avant</p> <p>type de raccordement du circuit principal borne à vis</p> <p> finition de l'élément d'actionnement manette / levier</p> <p>relais de signalisation de déclenchement disponible OUI</p> <p>courant de commutation de court-circuit limite nominal Icu à 400 V, 50 Hz (kA) 50</p> <p>plage de réglage du déclencheur de court-circuit retardé de courte durée (A) 2500</p> <p>plage de réglage du déclencheur de court-circuit non retardé (A) 2500</p> <p>adapté à un montage de profilés chapeaux OUI</p> <p>protection intégrée contre les mises à la terre accidentelles OUI</p> <p>commande motorisée en option OUI</p> <p>type de construction de l'appareil technique d'encastrement fixe pour appareil encastré</p> <p>montage de profilés chapeaux en option OUI</p> <p>appareil complet avec unité de protection OUI</p> <p>Categorie produit disjoncteur</p>
Caractéristiques produit	<p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page technique (p.374) • Page commerciale (p.386) • Page technique (p.393) • La coordination entre les dispositifs de protection • Tableau de choix (p.caractéristiques techniques) • Page technique (p.dimensions) • Page technique (p.courbes de fonctionnement) • Page commerciale (p.391) • Page technique (p.399) • Page technique (p.400) • La coordination entre les dispositifs de protection • Cahier d'atelier disjoncteurs de puissance boîtiers moulés dpx3 160 et 250 • Fiche • Notice • Notice • Notice • Notice • Tableau de choix (p.caractéristiques techniques) • Page technique (p.dimensions) • Page technique (p.courbes de fonctionnement) • Page technique (p.399) • Page commerciale (p.391) • La coordination entre les dispositifs de protection
Ean13	3245064202893
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000420289

Images du produit

