



ODELEC-NOLLET

Disjoncteur magnétothermique DPX³250 pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 4P - 160A

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur magnéto-thermique > Disjoncteur magnétothermique DPX³250 pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 4P - 160A

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-magnetothermique-dpx-250-pouvoir-de-coupure-36ka-400v-4p-160a-100500783.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence :LEG420247

Disjoncteur de puissance boîtier moulé DPX³250 à déclencheur magnétothermique pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 4P intensité 160A - livré avec vis de fixation, cloisons de séparation et bornes à vis



Description

Disjoncteur de puissance boîtier moulé DPX³250 à déclencheur magnétothermique pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 4P intensité 160A - livré avec vis de fixation, cloisons de séparation et bornes à vis

Description

Caractéristiques générales

DPX³ 250 magnétothermiques - disjoncteurs de puissance de 100 à 250 A

- Se montent sur rail symétrique ou sur platine dans les coffrets et armoires XL³
- Assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
- Livrés avec vis de fixation, cloisons de séparation, bornes à vis, raccordement 120 mm² maxi en câble souple et jusqu'à 150 mm²

avec accessoire

- Reçoivent les accessoires et les auxiliaires communs DPX³
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2

Caractéristiques

Disjoncteurs magnétothermiques

- Thermique réglable de 0,8 à 1 In
- Magnétique réglable de 5 à 10 In

Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V~)

- 4P
- In : 160 A

Images du produit



