



Disjoncteur magnétothermique DPX³250 pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 3P - 100A

REF. 4 202 35

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	2.829 dm ³
Poids	1726 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

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~)

- 3P
- In : 100 A

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