



## Disjoncteur magnétothermique DPX250 pouvoir de coupure 36kA 400V~ - 4P - 100A

REF. 0 253 47

1 703,00€ Tarif professionnel de référence HT

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	6 dm <sup>3</sup>
Poids	4093 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Disjoncteurs magnétothermiques

- Thermique réglable de 0,64 à 1 In
- Magnétique réglable de 3,5 à 10 In

#### Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V~)

- 4P
- In : 100 A

#### Caractéristiques Générales

#### DPX™ 250 - disjoncteurs de puissance magnétothermiques et électroniques de 40 à 250 A

- Disjoncteurs de puissance, boîtiers moulés, qui assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
- S'équipent avec les auxiliaires
- S'associent aux blocs différentiels ou au relais différentiel
- Livrés avec : plages de raccordement pour barres, dispositifs amont ou aval de raccordement pour cosses (largeur 20 mm maxi) et cache-vis
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2
- Réglages plombables
- Se montent sur platine dans les coffrets et armoires XL<sup>3</sup>