



Disjoncteur électronique DPX³250 pouvoir de coupure 70kA 400V~ - 3P - 250A

REF. 4 206 39

2 588,00€ Tarif professionnel de référence HT

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	2.829 dm ³
Poids	1933 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Disjoncteurs électroniques

- Protection contre les surcharges :
- Ir réglable de 0,4 à 1 In
- Tr réglable de 3 à 15 s
- Protection contre les courts-circuits :
- Isd réglable de 1,5 à 10 Ir
- Tsd réglable de 0 à 0,5 s

Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V~)

- 3P
- In : 250 A

Caractéristiques Générales

DPX³ 250 électroniques - disjoncteurs de puissance de 40 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 et bornes à vis pour cosses ou barres
- Reçoivent les accessoires et les auxiliaires communs DPX³
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2