



## Disjoncteur électronique S2 DPX<sup>3</sup>1600 pouvoir de coupure 50kA 400V~ - 4P - 1000A

REF. 4 223 19

**7 188,00€** Tarif professionnel de référence HT

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	48 dm <sup>3</sup>
Poids	20143 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Disjoncteurs électroniques S2

- Réglage Ir, I<sub>sd</sub>, tr, tsd
- Protection instantanée
- Voyants de fonctionnement
- Prise de test
- Sélectivité dynamique et logique

#### Pouvoir de coupure I<sub>cu</sub> 50 kA (400 V~)

- 4P
- I<sub>n</sub> : 1000 A

#### Caractéristiques Générales

#### DPX<sup>3</sup> 1600 - disjoncteurs de puissance électroniques et magnétothermiques de 630 à 1600 A

- Disjoncteurs de puissance, boîtiers moulés, qui assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
- Se montent sur platine dans les coffrets et armoires XL<sup>3</sup>
- S'équipent avec les auxiliaires
- S'associent aux relais différentiels
- Livrés avec vis de fixation, plages de raccordement pour barres, et cloisons de séparation
- Réglages plombables
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2