



## Disjoncteur électronique différentiel avec unité de mesure DPX<sup>3</sup>250 pouvoir de coupure 70kA 400V~ - 4P - 40A

REF. 4 206 85

**3 662,00€** Tarif professionnel de référence HT

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	5.419 dm <sup>3</sup>
Poids	2966 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Disjoncteurs électroniques différentiels avec unité de mesure

- Protection contre les surcharges :
- I<sub>r</sub> réglable de 0,4 à 1 I<sub>n</sub>
- T<sub>r</sub> réglable de 3 à 15 s
- Protection contre les courts-circuits :
- I<sub>sd</sub> réglable de 1,5 à 10 I<sub>r</sub>
- T<sub>sd</sub> réglable de 0 à 0,5 s
- Différentiel électronique intégré avec affichage LCD
- Sensibilité réglable : 0,03 - 0,3 - 1 - 3 A
- Déclenchement réglable : 0 - 0,3 - 1 - 3 s (0 s uniquement avec sensibilité 0,03 A)
- Unité de mesure intégrée avec affichage LCD : courants, tensions, fréquence, puissance, énergie et harmoniques

#### Pouvoir de coupure I<sub>cu</sub> 70 kA (400 V~)

- 4P
- I<sub>n</sub> : 40 A

#### Caractéristiques Générales

#### DPX<sup>3</sup> 250 électroniques avec unité de mesure - disjoncteurs de puissance de 40 à 250 A

- Se montent sur rail symétrique ou sur platine dans les coffrets et armoires XL<sup>3</sup>
- 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 DPX<sup>3</sup>

- Conformes à la norme NF IEC 60947-2

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*