



## Répartiteur modulaire associable unipolaire 160A - 13 connexions maximum par barreau - 2 modules

REF. 0 048 83

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Répartiteur modulaire associable pour répartiteur standard

- Répartiteur modulaire unipolaire associable à bornes I<sub>max</sub> 160A - 2 modules
- Connexions :
  - par barreau rigide : 1 x 35mm<sup>2</sup> à 70mm<sup>2</sup> + 7 x 2,5mm<sup>2</sup> à 10mm<sup>2</sup> + 2 x 6mm<sup>2</sup> à 25mm<sup>2</sup> + 3 x 10mm<sup>2</sup> à 35mm<sup>2</sup>
  - par barreau souple : 1 x 25mm<sup>2</sup> à 50mm<sup>2</sup> + 7 x 1,5mm<sup>2</sup> à 6mm<sup>2</sup> + 2 x 6mm<sup>2</sup> à 16mm<sup>2</sup> + 3 x 10mm<sup>2</sup> à 25mm<sup>2</sup>
- I<sub>cc</sub> crête : 27kA
- Section maximum raccordable "câble solaire" : 7 x 1,5mm<sup>2</sup> à 6mm<sup>2</sup> ou 3 x 10mm<sup>2</sup> à 25mm<sup>2</sup> - Fixation sur rail DIN
- Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960°C sur les supports de parties actives - Conforme à la norme EN 60947-1

#### Les + installation

Raccordement avec ou sans embouts Starfix - Equipé de porte-étiquette

#### Les + utilisation

Permet de réaliser un répartiteur tétrapolaire par association - Compatible avec installation photovoltaïque

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Nombre de pôles	1
Courant nominal	160 A
Type de raccordement	visser
Type de montage	rail DIN
Protégé contre les contacts	Oui
Hauteur	104.5 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	44 mm