



Résistance de chauffage pour armoire 120V à 240V alternatif ou continu - IP20 - 20W

REF. 0 353 06

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Chauffage

- IP 20
- Classe II
- Permettent d'éviter la condensation à l'intérieur de l'armoire "PTC" auto-régulée et auto-limitée en température de surface < 85 °C
- Raccordement sur bornes
- Fixation sur rail symétrique
- Dissipateur en aluminium sous capot plastique UL 94 VO

Résistances de chauffage 120 V - 240 V~/=

- Puissance : 20 W
- Courant de démarrage : 2,5 A

Caractéristiques Générales

Gestion thermique des coffrets et armoires - chauffage et régulation