

Barrette de connexion Nylbloc avec capacité assignée 2,5mm² - noir

REF. 0 342 11



VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	10 unités
Volume	0.182 dm ³
Poids	171 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Barrettes de connexion Nylbloc

- Tenue au fil incandescent 850 °C suivant EN 60695-2-11. "Essais relatifs aux risques du feu"
- Tension d'isolement : 250 V selon EN 60998-2-1
- Utilisation sous 400 V en intégration dans un ensemble ou produit répondant aux exigences de la EN 60664-1, degré de pollution 2, catégorie de surtension III

Noir

- Capacité assignée : 2,5 mm²
- Ø trou : 2,5 mm
- Intensité max. : 24 A

Caractéristiques Générales

Barrettes de connexion à vis Nylbloc™, Hypo™, Suprem 960™

- 12 éléments à vis imperdables. Livrées vis dévissées
- Polypropylène ignifugé (- 25 °C à + 100 °C)
- Température ambiante de - 25 °C à + 55 °C (T 55)
- Conformes EN 60998-2-1 et EN 60664-1