

Barrette de connexion Nylbloc avec capacité assignée 16mm² - bleu

REF. 0 342 07



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	10 unités
Volume	0.928 dm ³
Poids	825 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

Bleu

- Capacité assignée : 16 mm²
- Ø trou : 5,5 mm
- Intensité max. : 76 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