

Barrette de connexion Nylbloc avec capacité assignée 6mm² - blanc

REF. 0 342 23

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Nylbloc, barrette de connexion Nylbloc pour raccorder plusieurs fils électriques

- Barrette de connexion Nylbloc
- Blanc - Capacité assignée 6mm² - Ø trou 3,5mm - Intensité maximum 41A
- Polypropylène ignifugé (- 25°C à + 100°C) - Température ambiante de - 25°C à + 55°C (T 55)
- 12 éléments à vis imperdables - Livrée vis dévissées
- Conforme EN 60998-2-1 et EN 60664-1 - Utilisation sous 400V en intégration dans un ensemble ou produit répondant aux exigences de la EN 60664-1, degré de pollution 2, catégorie de surtension III - Tenue au fil incandescent 850°C suivant EN 60695-2-11. "Essais relatifs aux risques du feu" - Tension d'isolement : 250V selon EN 60998-2-1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--------------------|
| Finition antidéflagrante 'Ex e' | Oui |
| Finition raccordement électrique 1 | raccordement à vis |
| Finition raccordement électrique 2 | raccordement à vis |
| Type de montage | autre |
| Matériau du corps isolant | thermoplastique |
| Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94 | autre |
| Plaque de fermeture requise | Non |
| Couleur | blanc |
| Transparent | Non |