

B3EN902

Barrette de connexion mâle-femelle OK433 NY-SP 2 pôles 4mm2

3 déc. 2024



DESCRIPTION

Barrette de connexion enfichable (mâle+femelle) Distance entre bornes 10mm, diamètre trou 3,4mm

PRIX

| | Lot | Prix sans TVA |
|--|------|---------------|
| | 1 | 1,46€ |
| | 10 | 0,95€ |
| | 100 | 0,81€ |
| | 2000 | 0,76€ |



Suite à la page suivante >>

B3EN902

Barrette de connexion mâle-femelle OK433 NY-SP 2 pôles 4mm²

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS



Pesage: 11 Grammes

REMARQUES

Polyamide 6-6 naturel Autoextinguible UL94V2

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Longueur (mm): 17,7 | Largeur (mm): 40,2 |
| Hauteur (mm): 16,6 | Section (mm ²): 4 |
| Tension In (Vac): 450 | Intensidad In (A): 28 |
| Température (°C): 110 | Connexion: Vis |

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [IMQ \(Italie\)](#)