

Karta produktu: Zwijadło Faicom do przewodów elektrycznych trójfazowych 380 V - przewód 5x2,5 mm<sup>2</sup> dł.= 15 m



Kod produktu: **ROLLMAJ38020**



## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Zwijadło Faicom do przewodów elektrycznych trójfazowych 380 V - przewód 5x2,5 mm<sup>2</sup> dł.= 15 m**  
**ROLLMAJ38020**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Zwijadło przewodu elektrycznego - model ROLLmaj38020 (trójfazowe)

Zwijadło do zastosowań przemysłowych, przystosowane do instalacji trójfazowych, wyposażone w przewód PVC i obrotowy uchwyt montażowy.

#### Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 380 V
- Rodzaj zasilania: Trójfazowe
- Typ kabla: PVC
- Przekrój żył: 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Długość kabla: 20 m
- Moc maks. przy zwiniętym kablu: 1000 W
- Moc maks. przy rozwiniętym kablu: 3000 W
- Zabezpieczenie termiczne: Brak
- Waga: 8,2 kg