

## Reihenlüsterklemmen 25 mm<sup>2</sup>, Polypropylen



Geprüft nach EN 60998.

Klemmen Messing, Schrauben Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, 12-polige, in Einzelklemmen abtrennbare Leisten.

Schrauben hochgedreht, unverlierbar.

Max. zulässige Umgebungstemperatur gemäß EN 60998: -5 bis +80 °C.

Nennquerschnitt 25 mm<sup>2</sup>

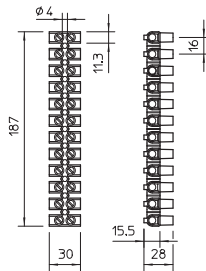
Nennspannung 750 V

Nennstrom 101 A

Max. klemmbar je Seite: 25 mm<sup>2</sup> mehrdrähtig oder 16 mm<sup>2</sup> feindrähtig.

Typ	Farbe	Vers.- Karton Stück	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
			Stück	kg/100 St.	
79 CE WS/EKL 4BE	weiß	50	10	11,200	2056577
79 CE SW/EKL 4BE	schwarz	50	10	11,200	2056585

### Abmessungen



PP Polypropylen