



### Descripción y características

- Terminales redondos preaislados.
- Fleje de cobre electrolítico.
- Acabado plateado estañado.
- Parte aislante: Polipropileno.

### Referencias

Referencia	Descripción	Color
TR15R/50	Para cable de 0,5 a 1,5 mm <sup>2</sup> . Diámetro 4,3mm. M4	Rojo
TR15-1R/50	Para cable de 0,5 a 1,5 mm <sup>2</sup> . Diámetro 5,3mm. M5	Rojo
TR25A/50	Para cable de 1,5 a 2,5 mm <sup>2</sup> . Diámetro 4,3mm. M4	Azul
TR25-1A/50	Para cable de 1,5 a 2,5 mm <sup>2</sup> . Diámetro 5,3mm. M5	Azul
TR60AM/50	Para cable de 4 a 6 mm <sup>2</sup> . Diámetro 5,3mm. M5	Amarillo
TR60-1AM/50	Para cable de 4 a 6 mm <sup>2</sup> . Diámetro 6,5mm. M6	Amarillo

### Especificaciones

- Directiva 2014/35/UE 
- Directiva 2011/65/UE (RoHS)

### Datos técnicos:

- Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 850°C)
- Estabilidad dimensional -40°C a +85°C
- Material Aislante libre de halógenos



ED01/ junio 2018