

REGLETA DE CONEXIÓN

► CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Regletas poliamida (PE)

- Temperatura de trabajo: -40°C a 65°C.
- Flexibles.
- Voltaje máximo: 250V.
- Rango sección conductor [mm²]: Desde 2,5mm² hasta 25mm².



Regletas poliamida (PA)

- Temperatura de trabajo: -30°C a 110°C.
- Flexibles.
- Voltaje máximo: 250V.
- Rango sección conductor [mm²]: Desde 2,5mm² hasta 25mm².
- Las regletas, son aptas para un conexionado de gran amplitud, constando con una variedad de conexión. Su flexibilidad optimiza un mejor uso.
- Conexionado de conductores múltiples, su uso puede ser aplicado tanto en el ámbito eléctrico como electrónico.

Código	Descripción
3421134	Regleta conexión negra "PE" 4 mm 3A
3421334	Regleta conexión negra "PE" 6 mm 6A
3421534	Regleta conexión negra "PE" 10 mm 10A
3421734	Regleta conexión negra "PE" 16 mm 30A
3421934	Regleta conexión negra "PE" 25 mm 60A
3422734	Regleta conexión transparente "PE" 16 mm 30A
3422934	Regleta conexión transparente "PE" 25 mm 60A
3424034	Regleta conexión negra "PA" 4 mm 3A
3424234	Regleta conexión negra "PA" 6 mm 6A
3424434	Regleta conexión negra "PA" 10 mm 10A
3425034	Regleta conexión transparente "PA" 4 mm 3A
3425234	Regleta conexión transparente "PA" 6 mm 6A
3425434	Regleta conexión transparente "PA" 10 mm 10A
3425634	Regleta conexión transparente "PA" 16 mm 30A
3425834	Regleta conexión transparente "PA" 25 mm 60A

Rango de cable según sección	
Sección [mm ²]	Rango [mm ²]
4	2,5 - 4
6	4 - 6
10	6 - 10
16	10 - 16
25	16 - 25