

# REGLETA DE CONEXIÓN PARA RIEL DIN

## ► CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

### • Descripción general:

Serie de regletas de conexión (o borneras) para montaje en Riel DIN, diseñadas para la distribución y organización de cableado dentro de tableros eléctricos. Cuentan con un cuerpo de material aislante y bornes de conexión de alta conductividad, codificadas por color para una fácil identificación de los circuitos de fase, neutro y tierra.

### • Material del cuerpo:

Poliamida (PA) de alta resistencia y propiedades autoextingüibles.

### • Material del conector:

Bronce/Latón para máxima conductividad.

### • Montaje:

Anclaje rápido para Riel DIN de 35 mm.

### • Capacidad Máx. de conductor:

Hasta 16 mm<sup>2</sup>.

### • Identificación por color:

- Rojo: Fase
- Blanco: Neutro
- Verde: Puesta a Tierra

### • Normativa de referencia:

Fabricado bajo estándares internacionales para bloques de terminales, como IEC 60947-7-1.

### • Usos recomendados:

- Distribución ordenada de circuitos en tableros de control y distribución residenciales, comerciales e industriales.
- Centralización de puntos de conexión para neutro y puesta a tierra, facilitando el cableado y mantenimiento.

### • Instrucciones de montaje:

- Se montan directamente sobre el riel DIN de 35 mm mediante un sistema de anclaje a presión.



## ► PARÁMETROS TÉCNICOS

Código	Uso/Color	Nº de polos (Conexiones)	Capacidad máxima conductor
3426034	Fase [Rojo]	8	16 mm <sup>2</sup>
3426234	Fase [Rojo]	12	16 mm <sup>2</sup>
3426434	Fase [Rojo]	16	16 mm <sup>2</sup>
3426634	Neutro [Blanco]	8	16 mm <sup>2</sup>
3426834	Neutro [Blanco]	12	16 mm <sup>2</sup>
3427034	Neutro [Blanco]	16	16 mm <sup>2</sup>
3427234	Tierra [Verde]	8	16 mm <sup>2</sup>
3427434	Tierra [Verde]	12	16 mm <sup>2</sup>
3427634	Tierra [Verde]	16	16 mm <sup>2</sup>

Contáctanos para más información

📞 +56 9 5637 4409   ✉️ fpalma@darco.cl  
📞 +56 9 9678 8617   ✉️ jruminot@darco.cl