

Conectores de conductor

para cables de telecomunicaciones y señalización según DIN 47627

Para la conexión de conductores de cables de telecomunicaciones y de cables de señal con aislamiento sintético, p. ej. empalmes de telecomunicaciones en versión termorretráctil o mecánica, así como en tecnología de sistemas de edificios moderna (sistemas de intercomunicación, telefonía y vigilancia y sistema de bus).



Descripción de producto

Denominación del artículo	AVS 3-9
Número de artículo	145622
Notas	Utilizar una pinza de compresión mecánica apropiada para la compresión de enclavamiento.

Propiedades

- Protección contra la corrosión mediante llenado de grasa
- Carcasa de plástico resistente a impactos
- Contacto seguro mediante el principio de contacto en U
- Pelar, conectar y aislar en una sola operación
- Diseño compacto de montaje fácil
- Altos valores de aislamiento eléctrico
- Alta resistencia mecánica y térmica

Aplicaciones

- No apropiado para conductores de cables de la clase 5 (según DIN EN/IEC 60228)

Datos logísticos

Denominación del artículo	AVS 3-9
Número de artículo	145622
Ámbito de entrega	100 Conectores de conductor
Número de arancel	85369010
EAN/GTIN	4010311010694

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa	C. de cart
Cantidad base	100	20000
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	175	590
Ancho (mm)	110	340
Altura (mm)	15	345
Peso neto (kg)	0.1	20
Peso bruto (kg)	0.17	20.3