

CASQUILLO AISLADO SECCIÓN/LONGITUD DEL MANGUITO 1,0 MM²/6 MM

Número de artículo: 180944

Casquillos aislados, dimensiones según DIN 46228, parte 4, serie de colores 1. Datos técnicos, Material: Cu-ETP según DIN EN 13600- Superficie: electroestañado - Aislamiento polipropileno - Resistencia a la temperatura -35°C hasta +105°C - Para fijar fácilmente a conductores de cobre de hilo fino, evita daños y empalmes. Sección: 1 mm², longitud sin aislamiento L2: 6 mm; longitud total L1: 12 mm; D1: 1,4; S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 3; color del aislamiento: rojo; peso por 100 unidades: 0,01; paquete de 100.



Longitud (mm) 150 mm
 Anchura (mm) 75 mm
 Altura (mm) 5 mm
 Peso (kg) 0,0001 kg

| Atributo | Valor |
|--|-------------------|
| Sección nominal | 1 mm ² |
| Protección de superficies | sonstige |
| Material | Kupfer |
| Color | rot |
| Aislamiento | Sí |
| Sin halógenos | Sí |
| Mercancías en tiras | No |
| Longitud total | 12 mm |
| Diseño | Standard |
| Para cables a prueba de cortocircuitos | No |
| Material aislante | Polypropylen (PP) |
| Longitud de la manga | 6 mm |
| Con bandera de etiquetado | No |
| Tamaño AWG | 16 |

GTIN: 4021103809440

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de