

Isolierte Aderendhülsen 0,14-95 mm<sup>2</sup> ETD, Alternativfarbe

# A0,5-6ETD

- Material: Cu 99,95 %, Kupfer verzinkt (Cu/Sn), zertifiziert nach CSA.
- Isolierung aus Polypropylen, Farbcode gemäß DIN46228.



Isolierte Aderendhülse ETD, 0,50 mm<sup>2</sup>. Verwendung mit dem zertifizierten Werkzeug PEB0110T.



Artikelnummer: **7287-011900**

EAN: **739348704521**

d (mm): **2.4**

L1 (mm): **6**

L (mm): **12**

s (mm): **8**

Betriebstemperatur, min. (°C): **-40**

Betriebstemperatur, max. (°C): **40**

Isolationswerkstoff: **PP**

Farbe Isolierung: **Weiß (Endhülsen)**

Werkstoff: **Cu, Cu/Sn**

AWG/MCM Cu: **20 AWG**

mm<sup>2</sup> Cu: **0,5**