

Tubetto terminali preisolato per due conduttori, DIN 46228 T4, 2 x 1.5mm²

Tipo AH, a trefoli fini in rame

Codice articolo: AH-005795

Imballo: 500



CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione cavo (mm ²):	2 x 1.5
Sezione cavo (AWG/MCM):	2 x 16
Lunghezza (mm):	12
Isolato:	Si
Materiale dell'isolamento:	Polipropilene (PP)
Colore:	Nero
Materiale:	Rame
Superficie:	Stagnato
Temperature max. (°C):	+105

CARATTERISTICHE TECNICHE

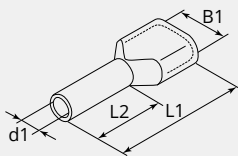
UL 486F No.: E485383

CSA N.: 242724

Norme: DIN 46228 T4

Produttore: GLW GmbH

DIMENSIONI



DIMENSIONI

B1 (mm): 6.4

d1 (Ø): 2.3

L1 (mm): 20.0

L2 (mm): 12.0