

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 (mm²): 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

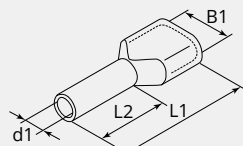
Superficie: Stagnato

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