

Connettore di derivazione „C“ CU

Tipo C-C

Codice articolo: C6-C6

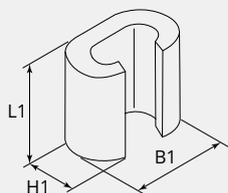
Imballo: 100



CARATTERISTICHE TECNICHE

Conduttore passante (mm ²):	2.5 - 6.0
Conduttore derivato (mm ²):	1.5 - 6.0
Materiale:	Rame ETP (CW004A)

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	9.0
B1 (mm):	9.8
Altezza (mm):	6.4

Nota

Ogni connettore de derivazione „C“ ha le seguenti caratteristiche: logo della società, sezione del conduttore passante (mm²), sezione del conduttore derivato (mm²), numero di compressioni, tipo die matrice.