

Connettore di derivazione „C“ CU

Tipo C-C

Codice articolo: C150-C120

Peso del prodotto 0.1549 kg

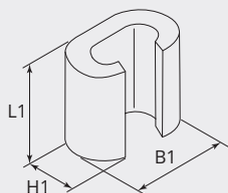
Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Conduttore passante (mm ²):	150 - 160
Conduttore derivato (mm ²):	25 - 125
Materiale:	Rame ETP (CW004A)

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	31.0
B1 (mm):	45.0
Altezza (mm):	28

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.