

Connettore di derivazione „C“ CU

Tipo C-C

Codice articolo: C95-C95

Peso del prodotto 0.1402 kg

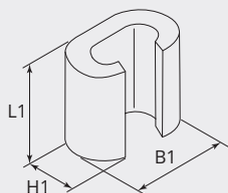
Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Conduttore passante (mm ²):	95 - 100
Conduttore derivato (mm ²):	63 - 100
Materiale:	Rame ETP (CW004A)

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	29.0
B1 (mm):	41.0
Altezza (mm):	26

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.