Connettore di derivazione "C" CU

Tipo C-C

Codice articolo: C185-C185

Imballo: 15









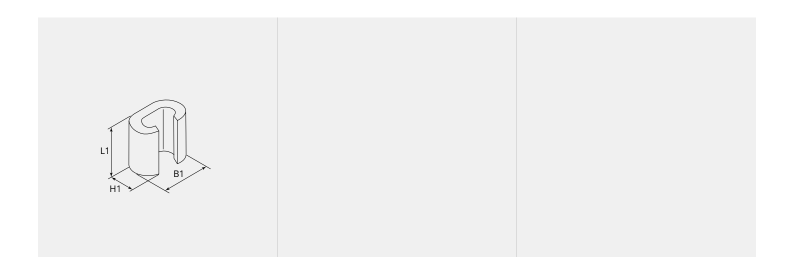
CARATTERISTICHE TECNICHE

Condutore passante (mm2): 120 - 185

Condutore derivato (mm²): 120 - 185

Materiale: Rame ETP (CW004A)

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm): 22.6

B1 (mm): 68.0

Altezza (mm): 34

SCHOCH

Nota

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