

Connettore di derivazione „C“ CU, stagnato

Tipo C-CST

Codice articolo: C185-C185ST

Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

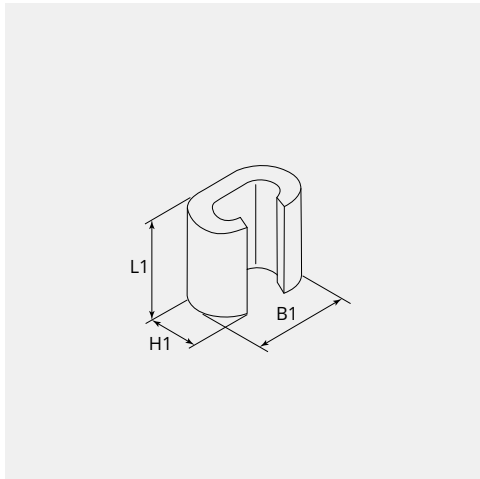
Condutore passante (mm²): 120 - 185

Condutore derivato (mm²): 120 - 185

Materiale: Rame ETP (CW004A)

Superficie: Stagnato

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm): 22.6

B1 (mm): 68.0

Altezza (mm): 34

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.