

Connettore di derivazione „C“ CU, stagnato

Tipo C-CST

Codice articolo: C50-C25ST

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

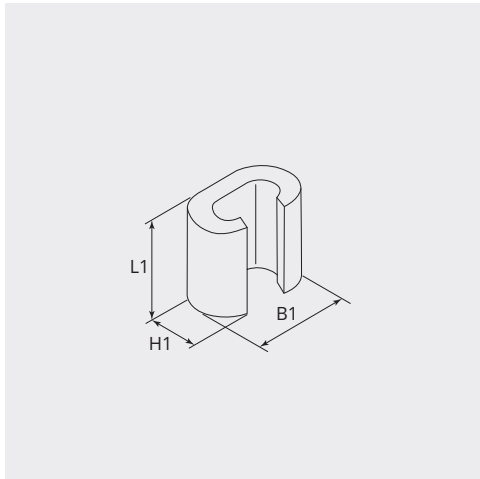
Condutore passante (mm²): 50

Condutore derivato (mm²): 4 - 25

Materiale: Rame ETP (CW004A)

Superficie: Stagnato

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm): 25.0

B1 (mm): 32.9

Altezza (mm): 21

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.