

Connettore di derivazione „C“ CU, stagnato

Tipo C-CST

Codice articolo: C185-C185ST

Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

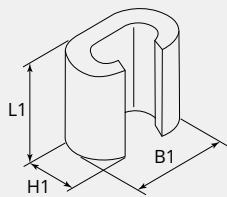
Conduttore passante (mm²): 120 - 185

Conduttore 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 conduttore passante (mm²), sezione del conduttore derivato (mm²), numero di compressioni, tipo die matrice.