

# Connettore di derivazione „C“ CU, stagnato

Tipo C-CST

Codice articolo: C16-C16ST

Peso del prodotto 0.02 kg

Imballo: 100



## CARATTERISTICHE TECNICHE

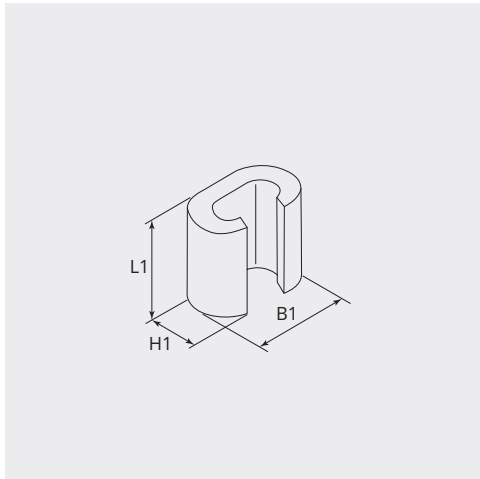
Condutore passante (mm<sup>2</sup>): 16

Condutore derivato (mm<sup>2</sup>): 1.5 - 16.0

Materiale: Rame ETP (CW004A)

Superficie: Stagnato

## DIMENSIONI



## DIMENSIONI

L1 (mm): 17.0

B1 (mm): 19.4

Altezza (mm): 12

## NOTA

Ogni connettore de derivazione „C“ ha le seguenti caratteristiche: logo della società, sezione del condutore passante ( $\text{mm}^2$ ), sezione del condutore derivato ( $\text{mm}^2$ ), numero di compressioni, tipo die matrice.