

Connectuer de derivation „C“ CU, étamé

Type C-CST

Numéro d'article: C150-C150ST

UC: 25



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

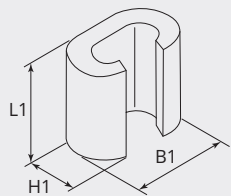
Conducteur passant (mm²): 150

Conducteur dérivé (mm²): 63 - 150

Matériau: Cuivre ETP (CW004A)

Surface: Etamé

DIMENSIONS



DIMENSIONS

L1 (mm): 30.0

B1 (mm): 45.0

Hauteur (mm): 28

REMARQUE

Sur chaque connecteur de derivation „C“ figure les caractéristiques suivantes: logo de la société, type, la section du conducteur passant (mm^2), la section du conducteur dérivé (mm^2), nombre de pressages, code du matrice.