


Connettore di derivazione „C“ CU, stagnato

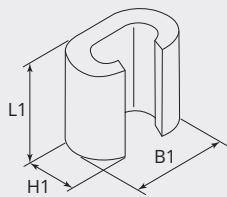
Tipo C-CST

<p>Codice articolo: C50-C25ST</p> <p>Imballo: 25</p>	
<p>CE RoHS</p>	

CARATTERISTICHE TECNICHE

Condotore passante (mm ²):	50
Condotore derivato (mm ²):	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 conduttore passante (mm²), sezione del conduttore derivato (mm²), numero di compressioni, tipo die matrice.