




# Connecteur de dérivation „C“ CU, étamé

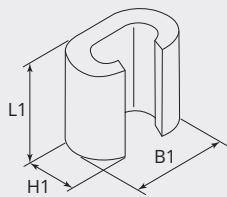
Type C-CST

<p>Numéro d'article: C35-C35ST</p> <p>Poids du produit 0.038 kg</p> <p>UC: 25</p>	
 	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Conducteur passant (mm²):	35 - 40 & 50
Conducteur dérivé (mm²):	25 - 40 & 10 - 25
Matériau:	Cuivre ETP (CW004A)
Surface:	Étamé

## DIMENSIONS



## DIMENSIONS

L1 (mm):	21.0
B1 (mm):	26.6
Hauteur (mm):	15.6

## REMARQUE

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