

## SHUNT DI POTENZA INTRECCIATO PIATTO, 1.200 MM<sup>2</sup>, 500 MM

### CATALOG NUMBER

**PBC1200X500**



### CERTIFICATIONS



### FEATURES

Ideale per collegamenti trasformatore-blindosbarra

Le estremità solide possono essere forate per adattarsi ai progetti specifici del cliente

Connessione elettrica super flessibile e buona resistenza alle vibrazioni

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Article Number: 564030

Material: Rame

Finish: Rivestito in stagno

Wire Diameter: 0,15mm

Cross Section: 1200 mm<sup>2</sup>

ΔT 30 K: 1982A

ΔT 50 K: 2626A

Length (L): 500 mm

A: 125 mm

B: 120 mm

C: 17,5 mm

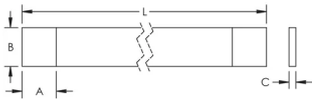
2 Bar Current Coefficient: 1,6

Unit Weight: 7,16 kg

## ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Se usato in parallelo, è necessario che le due derivazioni siano installate con una distanza minima uguale allo spessore della derivazione, per permettere il raffreddamento dell'aria.

## DIAGRAMS



## AVVERTENZA

AVVERTENZA: i prodotti nVent devono essere installati e usati solo secondo le indicazioni riportate nei fogli delle istruzioni del prodotto nVent e nei materiali di formazione. I fogli di istruzioni sono disponibili sul sito [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante locale dell'assistenza clienti di nVent. Un'installazione scorretta, l'uso improprio, l'applicazione errata o altre inosservanze delle istruzioni e delle avvertenze di nVent possono causare un malfunzionamento del prodotto, danni alle proprietà, lesioni corporee gravi e morte e/o l'annullamento della garanzia.

### America del Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

### Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

### Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.