

Flat Braided Power Shunt, 250 mm², 300 mm

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

PBC250X300



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Ideal for transformer-busduct link

Solid palms can be drilled to fit customer specific designs

Extra flexible power connection and good resistance to vibration

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Número do artigo: 564300

Material: Copper

Acabamento: Tinned

Diâmetro do fio: 0.15mm

Corte transversal: 250mm²

ΔT 30 K: 651A

ΔT 50 K: 863A

Length (L): 300mm

A: 85mm

B: 50mm

C: 10.5mm

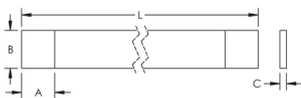
2 Bar Current Coefficient: 1.72

Peso unitário: 1.03kg

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

When used in parallel, the two shunts must be spaced with a minimum distance equal to the thickness of the shunt to allow air cooling.

DIAGRAMAS



AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portfólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE