

PBC Flachgewebe-Stromband

Energieversorger



ZERTIFIZIERUNGEN





EIGENSCHAFTEN

Ideal für Transformator-Busdukt-Verbindung

Feste Anschlusslaschen können gebohrt werden, um kundenspezifische Designs anzupassen

Extra flexibler Stromanschluss und gute Vibrationsfestigkeit

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	ΔТ 30 К	ΔT 50 K	A	В	С	
PBC100X250	564000	349 A	462 A	35 mm	40 mm	7 mm	

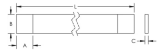
Table 2/2					
Katalognummer	Artikelnummer	2 Bar Current Coefficient			

564000 1.72	PBC100X250	564000	
-------------	------------	--------	--

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Bei Parallelschaltung müssen die beiden Nebenschlüsse einen Mindestabstand gleich mit der Dicke des Nebenschlusses aufweisen, um eine Luftkühlung zu ermöglichen.

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE