

BS-250A Vierpolige Isolierhalterung



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Erstellung von benutzerdefinierten vierpoligen Verteilerblöcken für ein elektrisches Verteilsystem

Wird mit Schrauben montiert

Schutzschirm kann mittels Abstandshaltern befestigt werden

Halogenfrei

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/3							
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Max. Arbeitsspannu ng, IEC (Ui)	Arbeitstempera tur	Bemessungsstr om bei typischer Anwendung	
BS-250A	551300	Stahl, Glass Fibre Reinforced Polyamide	Elektrolytisch verzinkt	630, 630	-40 to 130 °C	160 - 250 A	

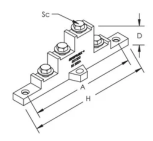
Table 2/3							
Katalognumme r	Artikelnummer	Entspricht	Entflammbarke itsklasse	Stromschienen breite	Stromschienen dicke	Tiefe (D)	
BS-250A	551300	IEC® 60439.1, IEC 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	UL® 94V-0	15 - 20 mm	5 mm	45mm	

Table 3/3							
Katalognummer	Artikelnummer	Höhe (H)	A	Schraubendurchm esser (Sc)	Stückgewicht		
BS-250A	551300	150 mm	130 mm	6	0.05 kg		

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Muss mit Verteilerschienen aus Kupfer verwendet werden.

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.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst Option 2 - Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.