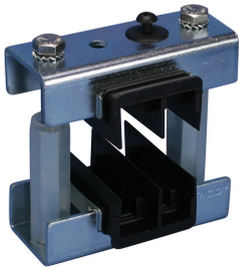


ABS JUSTIERBARE VERTEILERSCHIENENHALTERUNG ISOLIERMODUL



CERTIFICATIONS



MERKMALE

Module bieten Flexibilität bei der Auswahl des Abstands zwischen Phasen und Halterungen

Extrem robuste Konstruktion

Halogenfreie Isolatoren

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Nennstrom bei typischer Anwendung	Verteilerschienen pro Phase	Verteilerschienenendicke	Stromschienen-Breite	Max. Betriebsspannung, IEC (Ui)
ABS1-5MOD	560860	1,700 A Max	1	5 mm	50 – 125 mm	1,000 VAC, 1,500 VDC

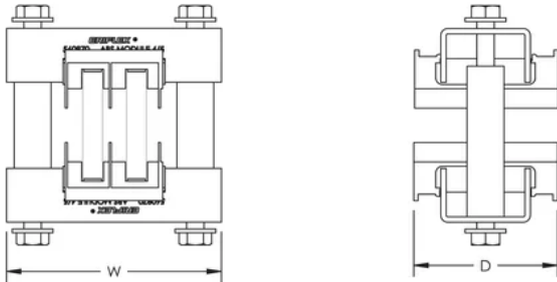
Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Arbeitstemperatur	Breite (W)	Stückgewicht
ABS1-5MOD	560860	-40 to 130 °C	74 mm	0.640 kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

ABS Adjustable Busbar Support High Ampacity Kit available to support up to 200 mm (7.87") busbar width for applications up to 7400 A.

DIAGRAMS



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:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER