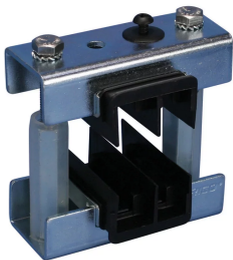


# ABS Justierbare Verteilerschienenhalterung Isoliermodul

## Energieversorger



### ZERTIFIZIERUNGEN



### EIGENSCHAFTEN

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	Max. Betriebsspannung, IEC (Ui)	Arbeitstemperatur	Nennstrom bei typischer Anwendung	Verteilerschienen pro Phase	Verteilerschienenenddicke
ABS1-5MOD	560860	1,000 VAC, 1,500 VDC	-40 to 130 °C	1,700 A Max	1	5 mm

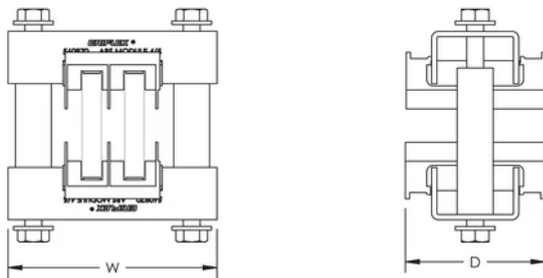
Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Stromschienen-Breite	Breite (W)	Stückgewicht
ABS1-5MOD	560860	50 – 125 mm	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.

## 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](http://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**