

CABS Modulsatz mit Nullleiter



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

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

Schnell und leicht zu installieren

Halogenfreie Isolatoren

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Bemessungsstrom bei typischer Anwendung:	400 - 4500 A
Max. Arbeitsspannung, IEC (Ui):	1000;1500
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Entflammbarkeitsklasse:	UL® 94V-0
Arbeitstemperatur:	-40 to 130 °C

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Material	Entspricht	Stromschienen pro Phase	Stromschienen breite	Stromschienen dicke
---------------	---------------	----------	------------	-------------------------	----------------------	---------------------

CABS4-5TN-MOD	549340	Stahl, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, IEC 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	1 - 4	30 - 125 mm	5 mm
CABS2-10TN-MOD	549350	Stahl, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, IEC 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	1 - 2	30 - 120 mm	10 mm
CABS3-10TN-MOD	549360	Stahl, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, IEC 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	1 - 3	30 - 120 mm	10 mm

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Tiefe (D)	Breite (W)	Stückgewicht
CABS4-5TN-MOD	549340	39mm	75 mm	0.5 kg
CABS2-10TN-MOD	549350	39mm	75 mm	0.48 kg
CABS3-10TN-MOD	549360	39mm	100 mm	0.58 kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

CABS Module müssen auf CABS-APP Aluminiumprofil installiert 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.