

# nVent ERIFLEX Flexbus IP55 Leitereinführungen



nVent ERIFLEX Flexbus IP55-Leitungseinführungen können für die Schaltanlagen- und/oder Stromversorgungsabdeckung verwendet werden, um eine Installation auf IP55-Niveau zu verbessern. Schützen Sie die nVent ERIFLEX Flexbus-Leiterisolierung vor scharfen Kanten der Stromversorgungs- oder Schaltschrankabdeckung.

## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Hergestellt aus weichem PVC, um jedem möglichen Leiterbiegeradius zu ermöglichen

Die Abdichtung um den Leiter erfolgt durch ein selbstschmelzendes Klebeband mit starker Haftbarkeit

Hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel

Anpassbar an jeden nVent ERIFLEX Flexbus Leiterquerschnitt durch schneiden des Obermaterials mit herkömmlichen Schneidwerkzeugen

Hohe Säurebeständigkeit

UV-Beständigkeit

RoHS-konform

Flammhemmendes

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Gehäuseschutzart:</b>	IP55
<b>Material:</b>	Polyvinylchlorid
<b>Arbeitstemperatur:</b>	-40 to 140 °C

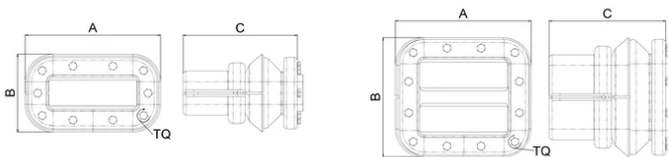
Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Typ	A	B	C	Leitergröße
FLEXCEIP55C501	508140	Ein Eingang	126 mm	102 mm	175 mm	220 mm <sup>2</sup> , 360 mm <sup>2</sup> , 545 mm <sup>2</sup> , 640 mm <sup>2</sup>
FLEXCEIP55C1001	508141	Ein Eingang	176 mm	102 mm	152 mm	960 mm <sup>2</sup> , 1280 mm <sup>2</sup> , 1810 mm <sup>2</sup>
FLEXCEIP55C502	508142	Doppelter Eingang	126 mm	157 mm	175 mm	220 mm <sup>2</sup> , 360 mm <sup>2</sup> , 545 mm <sup>2</sup> , 640 mm <sup>2</sup>
FLEXCEIP55C1002	508143	Doppelter Eingang	176 mm	157 mm	152 mm	960 mm <sup>2</sup> , 1280 mm <sup>2</sup> , 1810 mm <sup>2</sup>

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Drehmoment (TQ)	Stückgewicht
FLEXCEIP55C501	508140	2.5 N·m	0.6 kg
FLEXCEIP55C1001	508141	2.5 N·m	0.7 kg
FLEXCEIP55C502	508142	2.5 N·m	0.8 kg
FLEXCEIP55C1002	508143	2.5 N·m	1 kg

## 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.

**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.