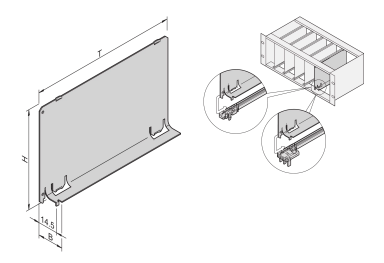


Luftleitblech ohne Frontplatte, 6 HE, 4 TE, Tiefe 160 mm

KATALOGNUMMER

34562-826



Der Luftleitblech ohne Teilfrontplatte kann mit einer Frontplatte kombiniert werden, die die komplette Breite abdeckt. Es deckt einen leeren Slot ab, damit keine Luft entweicht.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Die Luftleitbleche verhindern einen Luftkurzschluss bei nicht belegten Slots

Abdeckung wird in die Führungsschiene eingeschoben

PRODUKTMERKMALE

Höhe Gestell: 6U

Anzahl Verpackungen: 1

Tiefe: 160mm

Material: Aluminium

Produktfamilie: EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIR; CompacPRO; PropacPRO; Inpac

Produkttyp: Luftschottblech

Breite Gestell: 4HP

Typ: Ohne Frontplatte

Passt zu: Baugruppenträger; Gehäuse

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Luftleitblech für 280 mm tiefe und für 80 mm Rear I/O-Leiterplatten auf Anfrage erhältlich.

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.

North America

All locations +1.763.422.2661 Chat with us: nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany +49.7082.794.0 Betschdorf, France +33.3.88.90.64.90 Warsaw, Poland +48.22.209.98.35 Assago, Italy +39.02.932.7141 Chat with us: nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China +86.21.2412.6943 Qingdao, China +86.532.8771.6101 Singapore +65.6768.5800 Shin-Yokohama, Japan +81.45.476.0271 Chat with us: nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab **Emirates** +971.4.378.1700 Bangalore, India +91.80.6715.2001 Istanbul, Turkey +90.216.250.7374 Chat with us: nvent.com/schroff



Unser starkes markenportfolio:

CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF

nVent.com/SCHROFF 2 Dieses Dokument ist systemgeneriert