

Breite: 28 TE

Tiefe: 167 mm

EMV-Schirmung: Nein

Rückwand-Typ: 1 Ausbruch für einen Steckverbinder

Abdeckblech-Typ: Deckblech mit Perforation für Führungsschienen

Material: Aluminium

Oberfläche - Frontseite: Eloxiert

Oberfläche - Rückseite: leitfähig

Kühlung: perforiert

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Schützt eine Leiterplatte vor mechanischer Beschädigung und entlädt elektrostatische Aufladung; für Europakartenformate; mit Platte mit einem Ausbruch für einen Steckverbinder kombinieren.

Zum Einbau weiterer Leiterplatten ohne rückwärtigen Steckverbinder wird Führungsschiene (Artikelnummer 24812-301) und 'Leiterplattenbefestigung ab 2 Slot (Artikelnummer 24812-301 + Schraube Artikelnummer 24560-178) benötigt, 2 Führungsschienen, 2 Rückwandhalter und Leitplattenbefestigung für Slot 1 und einmal Slot 2 schon im Lieferumfang enthalten.

Führungsschienen bitte separat bestellen.

Nordamerika

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

Europa

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

Asia

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

Middle East & India

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



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

© 2024 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.