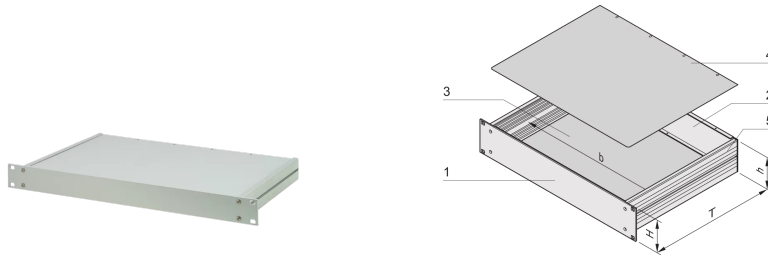


20860-607 MULTIPACPRO 19" EINSCHUB, AUS ALUMINIUM, MIT GESCHLOSSENEN DECK- UND BODENBLECHEN, 3 HE, 280 MM



KEY FEATURES

Aluminium

Rückwand zur einfachen Bearbeitung abnehmbar

IP 20 gemäß IEC 60529.

Lieferung erfolgt als platzsparende Flatpack-Verpackung

Modifications such as cutouts, different finishes or dimensions available

Innen- und Außenabmessungen entsprechen: IEC 60297-3-100, -105

EMV-Schirmung: ca. 20 dB(A) bei 2 GHz ohne Abschirmmaterial. > 40 dB(A) bei 1 GHz mit zusätzlicher Edelstahldichtung zwischen der Frontplatte und dem Gehäusekörper

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Baugruppenträger

Produktfamilie: MultipacPRO

Typ: Geschlossen

Höhe: 3-HE

Tiefe: 280 mm

Nutzbare Breite: 403 mm

EMV-Schirmung: Nein (Nachrüstbar)

Befestigung: Schrank

Spezifikation: IEC-60297-3-100

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Dieser 19"-Einschub ist ein Baugruppenträger, welcher den horizontalen Einbau von Leiterplatten oder den Einbau ungenormter Komponenten erlaubt, wie etwa Transformatoren oder anderes schweres Zubehör, welches in der Regel auf einer Einschubplatte montiert wird. Diese Ausführung verfügt über ein geschlossenes Deck-/Bodenblech.

Frontgriffe bitte separat bestellen.

ZERTIFIZIERUNGEN



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**

© 2023 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.