

EuropacPRO 19"- Baugruppenträgersatz für Backplane, Heavy, geschirmt (Textildichtung)



EMC-geschirmter Baugruppenträger für Backplane-Montage. 19-Zoll Winkel und Seitenwände sind miteinander verbunden (getoxt = kaltverschweisst) zur Erhöhung der Festigkeit.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Baugruppenträger mit Seitenwand Typ H ("heavy"), Der 19-Zoll-Winkel ist fest mit der Seitenwand verbunden (getoxt – kaltgeschweißt)

Modifikationen wie z. B. Ausschnitte, andere Oberflächen oder Abmessungen verfügbar.

Lieferung erfolgt als platzsparende Flatpack-Verpackung

Aluminium

Modulschiene vom Typ "Heavy"

Modulschiene hinten zur Backplanemontage mit Isolierstreifen

EMV-Schirmdämpfung ca. 40 dB bei 1 GHz, 30 dB bei 2 GHz, unter der Voraussetzung, dass die Frontseite mit geschirmten Frontplatten geschlossen ist, Prüfung nach VG 95373 Teil 15

Innen- und Außenabmessungen entsprechen: IEC 60297-3-100, -101, IEEE 1101.1

Schock- und vibrationsgeprüft nach den Normen der Deutschen Bahn BN 411002., BN 411003

IP 20 gemäß IEC 60529

SPEZIFIKATIONEN

Material:

Aluminium

Oberfläche: Eloxiert; Passiviert

Produkttyp: Baugruppenträger/Einschub

EMV-Schirmung: Ja

Table 1/3						
Katalognumme r	Höhe Gestell	Tiefe (D)	Anzahl Verpackungen	Zur Montage	Leiterplattentie fe	Typ EMV- Dichtung
24563-172	3U	235mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm	Textil
24563-173	3U	295mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil
24563-174	3U	355mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil
24563-472	6U	235mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm	Textil
24563-473	6U	295mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil
24563-474	6U	355mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil

Table 2/3						
Katalognumme r	Schock- und Vibrationstoler anz	Griff enthalten	Befestigung	Entspricht	Breite Gestell	Statische Last
24563-172	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg
24563-173	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg
24563-174	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg
24563-472	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg
24563-473	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg
24563-474	5g (force)	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	15kg

Table 3/3		
Katalognummer	Schnelles Schiff	

24563-172	No
24563-173	No
24563-174	No
24563-472	No
24563-473	No
24563-474	No

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Individuelle Konfiguration: große Variantenvielfalt in Höhe, Breite und Tiefe; verschiedene Führungsschienen für unterschiedlichste Applikationen; Innenausbaumöglichkeiten; Zubehör und Befestigungsmaterial.

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.

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 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.