

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

EMV-geschirmter Baugruppenträger für die Montage von Leiterplatten, eine EMC-geschirmte Rückwand schliesst den Baugruppenträger rückseitig ab.



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Baugruppenträger mit Seitenwänden Typ F (flexibel), vordere 19-Zoll-Winkel sind inbegriffen, in der Tiefe anpassbarer 19"-Leiterplattenhalter, separat erhältlich (nicht im Lieferumfang enthalten)

Lieferung erfolgt als platzsparende Flatpack-Verpackung

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

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

IP 20 gemäß IEC 60529.

Aluminium

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

Modulschiene hinten zur Backplanemontage mit Isolierstreifen

Modulschiene Typ "light"

SPEZIFIKATIONEN

Material: Aluminium

Oberfläche: Eloxiert; Passiviert

Produkttyp: Baugruppenträger/Einschub

EMV-Schirmung: Ja

			Table 1/2			
Katalognumme r	Höhe Gestell	Tiefe (D)	Anzahl Verpackungen	Zur Montage	Leiterplattentie fe	Typ Dichtung
24563-142	3U	235mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm	Textil EMV
24563-143	3U	295mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-144	3U	355mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-145	3U	415mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-146	3U	475mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-442	6U	235mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm	Textil EMV
24563-443	6U	295mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-444	6U	355mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-445	6U	415mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV
24563-446	6U	475mm	1	Rückwandplatin e	160mm, 220mm, 280mm	Textil EMV

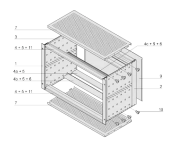
Table 2/2						
Katalognumme r	Griff enthalten	Befestigung	Entspricht	Breite Gestell	Statische Last	Schnelles Schiff
24563-142	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-143	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-144	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No

Katalognumme r	Griff enthalten	Befestigung	Entspricht	Breite Gestell	Statische Last	SchnellesSchiff
24563-145	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-146	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-442	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-443	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-444	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-445	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	No
24563-446	Nein	Gestell	IEC 60297-3-10	84HP	11kg	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.