

RatiopacPRO Complete Desktop Case, geschirmt (Textildichtung)



Das RatiopacPRO-Gehäuse mit EMV-Abschirmung von nVent SCHROFF schützt die Elektronik von 19-Zoll und individuellen Elektronikbaugruppen. Dieses flexible und stabile Gehäuse ist einfach von Desktop auf 19-Zoll-Einschubgehäuse umzubauen und ermöglicht vier verschiedene Gestaltungsoptionen. Das schlanke Design dieser Gehäuseausführung ist für Desktop-Anwendungen geeignet.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Desktop-Gehäuse mit vorkonfigurierten Komponenten, gemäß IEC 60297-3-101; vorbereitet für 19"-Komponenten, z. B. Steckbaugruppen und Europakarten

geschirmt (Textildichtung)

Ausführung mit Frontblenden

Lüftungsschlitze im Bodenblech

Rückwand mit Perforation

Konform mit DIN EN 62368-1

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Statische Last: | 25kg |
| Produkttyp: | Gehäuse |
| Typ: | Gehäuse für 19-Zoll-Komponenten |
| Produktfamilie: | RatiopacPRO |
| EMV-Schirmung: | Ja |

Table 1/3

| Katalognummer | Höhe Gestell | Breite Gestell | Tiefe | Anzahl Verpackungen | Nutzbare Höhe | Nutzbare Breite |
|---------------|--------------|----------------|---------|---------------------|---------------|-----------------|
| 24572-065 | 6U | 63HP | 315.5mm | 1 | 245.7mm | 326mm |
| 24572-054 | 3U | 84HP | 315.5mm | 1 | 112.3mm | 432mm |
| 24572-055 | 3U | 84HP | 375.5mm | 1 | 112.3mm | 432mm |
| 24572-051 | 3U | 42HP | 255.5mm | 1 | 112.3mm | 219mm |
| 24572-056 | 3U | 84HP | 435.5mm | 1 | 112.3mm | 432mm |
| 24572-064 | 6U | 42HP | 315.5mm | 1 | 245.7mm | 219mm |
| 24572-053 | 3U | 63HP | 315.5mm | 1 | 112.3mm | 326mm |
| 24572-066 | 6U | 84HP | 315.5mm | 1 | 245.7mm | 432mm |
| 24572-067 | 6U | 84HP | 375.5mm | 1 | 245.7mm | 432mm |
| 24572-052 | 3U | 42HP | 315.5mm | 1 | 112.3mm | 219mm |
| 24572-050 | 3U | 28HP | 255.5mm | 1 | 112.3mm | 148mm |
| 24572-068 | 6U | 84HP | 435.5mm | 1 | 245.7mm | 432mm |

Table 2/3

| Katalognummer | Frontrahmenkonstruktion | Kühloption | Entspricht | Oberfläche | Höhe | Material |
|---------------|-------------------------------------|------------|--|----------------------------------|---------|-----------|
| 24572-065 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 265.9mm | Aluminium |
| 24572-054 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |
| 24572-055 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |
| 24572-051 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |

| Katalognummer | Frontrahmenkonstruktion | Kühloption | Entspricht | Oberfläche | Höhe | Material |
|---------------|-------------------------------------|------------|--|----------------------------------|---------|-----------|
| 24572-056 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |
| 24572-064 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 265.9mm | Aluminium |
| 24572-053 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |
| 24572-066 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 265.9mm | Aluminium |
| 24572-067 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 265.9mm | Aluminium |
| 24572-052 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |
| 24572-050 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 132.6mm | Aluminium |

| Katalognummer | Frontrahmenkonstruktion | Kühloption | Entspricht | Oberfläche | Höhe | Material |
|---------------|-------------------------------------|------------|--|----------------------------------|---------|-----------|
| 24572-068 | Seitenverkleidung, Modulschienen | Nein | IEC 60297-3-10 1, IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11 | Passiviert, Pulverbeschichtet | 265.9mm | Aluminium |

Table 3/3

| Katalognummer | Schutzart | Breite |
|---------------|-----------|---------|
| 24572-065 | IP20 | 342.4mm |
| 24572-054 | IP20 | 448.9mm |
| 24572-055 | IP20 | 448.9mm |
| 24572-051 | IP20 | 235.5mm |
| 24572-056 | IP20 | 448.9mm |
| 24572-064 | IP20 | 235.5mm |
| 24572-053 | IP20 | 342.4mm |
| 24572-066 | IP20 | 448.9mm |
| 24572-067 | IP20 | 448.9mm |
| 24572-052 | IP20 | 235.5mm |
| 24572-050 | IP20 | 164.4mm |
| 24572-068 | IP20 | 448.9mm |

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Modifizierungen (Sonderfarben oder -größen)

Kundenspezifische Lösungen (Ausbrüche in Dach, Bodenplatte oder Seitenwänden).

Montageservice ab 1 Stück.

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