

Inpac 19"-Einschub



Der Inpac-Einschub von nVent SCHROFF schützt die Elektronik von 19" und individuellen elektronischen Baugruppen und kann auch für Desktop-Anwendungen verwendet werden.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Erdungssatz optional

RAL 7030 Pulverbeschichtung

Zum Ausbau mit 19"-Komponenten oder individuell mit Montageplatten

Drei Reihen Belüftungsschlitze im Boden für Lufteinlass

Aluminiumkonstruktion mit Druckguss Front- und Rückrahmen

IP 20 gemäß IEC 60529

Außenabmessungen entsprechen IEC 60297-3-101

Schutzleiterverbindungen entsprechen: DIN EN 50178/VDE 0160, DIN EN 62368-1/VDE 0805, DIN EN 61010-1/VDE 0411 Teil 1, DIN EN 61010-1A2/VDE 0411 Teil 1/A1

Modifikationen wie Ausbrüche oder Lackierungen sind möglich

SPEZIFIKATIONEN

Breite Gestell:	84HP
Produkttyp:	Gehäuse
Produktfamilie:	Inpac

Table 1/2

Katalognummer	Höhe Gestell	Tiefe	Anzahl Verpackungen	Befestigung	Entspricht	EMV-Schirmung
10828-156	4U	254.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-171	2U	254.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-169	6U	434.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-152	3U	314.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-153	3U	374.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-168	6U	374.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-159	4U	434.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-172	2U	314.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-154	3U	434.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-173	2U	374.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-158	4U	374.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-157	4U	314.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein
10828-151	3U	254.5mm	1	Gestell	IEC 60297-3-10 1	Nein

Table 2/2

Katalognummer	Oberfläche	Material	Statische Last
10828-156	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-171	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-169	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-152	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-153	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-168	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-159	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-172	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-154	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg

Katalognummer	Oberfläche	Material	Statische Last
10828-173	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-158	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-157	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg
10828-151	Pulverbeschichtet	Aluminium, Stahl	15kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Der max. Einbauraum für 19-Zoll- Komponenten ist 75 TE.

Inklusive Schrauben zum Befestigen von Rückwand und Frontplatte.

Deck- und Bodenblech in anderen Farben erhältlich.

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