

# CompacPRO Desktop Case, ungeschirmt



Das CompacPRO-Gehäuse von nVent SCHROFF schützt die Elektronik von 19-Zoll- und individuellen elektronischen Baugruppen. Der Rahmen aus Aluminiumdruckguss und die Profelseitenteile gewährleisten eine hohe Robustheit. Zusätzlich ist ein umfangreiches Zubehörsortiment erhältlich.

## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Tischgehäuse mit vorkonfektionierten Ausbauteilen zum individuellen Ausbau

Robuste Gehäuselösung aufgrund der Aluminiumkonstruktion

Bemaßt nach IEC 6297-3-101

Seitenwand mit integrierter Grifffunktion

Front- und Rückseite identisch, tiefensymmetrischer Aufbau

Lüftungsschlitze im Bodenblech

IP 20 nach IEC 60529

## SPEZIFIKATIONEN

- Produkttyp:** Gehäuse
- Typ:** Gehäuse für einzelne Elektronikbauteile
- Produktfamilie:** CompacPRO

Table 1/2

Katalognummer	Höhe Gestell	Höhe	Breite Gestell	Breite	Tiefe	Anzahl Verpackungen

14575-465	6U	280.5mm	84HP	471mm	331mm	1
14575-145	3U	147.1mm	63HP	364mm	331mm	1
14575-269	4U	191.6mm	84HP	471mm	451mm	1
14575-025	2U	102.6mm	42HP	257mm	331mm	1
14575-245	4U	191.6mm	63HP	364mm	331mm	1
14575-171	3U	147.1mm	84HP	471mm	511mm	1
14575-165	3U	147.1mm	84HP	471mm	331mm	1
14575-125	3U	147.1mm	42HP	257mm	331mm	1
14575-147	3U	147.1mm	63HP	364mm	391mm	1
14575-469	6U	280.5mm	84HP	471mm	451mm	1
14575-123	3U	147.1mm	42HP	257mm	271mm	1
14575-127	3U	147.1mm	42HP	257mm	391mm	1
14575-247	4U	191.6mm	63HP	364mm	391mm	1
14575-169	3U	147.1mm	84HP	471mm	451mm	1
14575-447	6U	280.5mm	63HP	364mm	391mm	1
14575-265	4U	191.6mm	84HP	471mm	331mm	1
14575-063	2U	102.6mm	84HP	471mm	271mm	1
14575-067	2U	102.6mm	84HP	471mm	391mm	1
14575-445	6U	280.5mm	63HP	364mm	331mm	1
14575-027	2U	102.6mm	42HP	257mm	391mm	1

Table 2/2

Katalognummer	Höhe Gestell	Höhe	Breite Gestell	Breite	Tiefe	Anzahl Verpackungen
14575-167	3U	147.1mm	84HP	471mm	391mm	1
14575-467	6U	280.5mm	84HP	471mm	391mm	1
14575-463	6U	280.5mm	84HP	471mm	271mm	1
14575-223	4U	191.6mm	42HP	257mm	271mm	1
14575-065	2U	102.6mm	84HP	471mm	331mm	1
14575-103	3U	147.1mm	28HP	186mm	271mm	1
14575-471	6U	280.5mm	84HP	471mm	511mm	1
14575-163	3U	147.1mm	84HP	471mm	271mm	1
14575-023	2U	102.6mm	42HP	257mm	271mm	1
14575-105	3U	147.1mm	28HP	186mm	331mm	1
14575-267	4U	191.6mm	84HP	471mm	391mm	1
14575-271	4U	191.6mm	84HP	471mm	511mm	1
14575-143	3U	147.1mm	63HP	364mm	271mm	1

Katalognummer	Höhe Gestell	Höhe	Breite Gestell	Breite	Tiefe	Anzahl Verpackungen
14575-243	4U	191.6mm	63HP	364mm	271mm	1
14575-225	4U	191.6mm	42HP	257mm	331mm	1

Table 1/2

Katalognummer	Nutzbare Höhe	Nutzbare Breite	Frontrahmenkonstruktion	Kühloption	Entspricht	EMV-Schirmung
14575-465	262.9mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-145	129.3mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-269	173.8mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-025	84.4mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-245	173.8mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-171	129.3mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-165	129.3mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-125	129.3mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-147	129.3mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-469	262.9mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-123	129.3mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-127	129.3mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-247	173.8mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-169	129.3mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-447	262.9mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-265	173.8mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-063	84.4mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein

Katalognummer	Nutzbare Höhe	Nutzbare Breite	Frontrahmenkonstruktion	Kühloption	Entspricht	EMV-Schirmung
14575-067	84.4mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-445	262.9mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-027	84.4mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein

Table 2/2

Katalognummer	Nutzbare Höhe	Nutzbare Breite	Frontrahmenkonstruktion	Kühloption	Entspricht	EMV-Schirmung
14575-167	129.3mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-467	262.9mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-463	262.9mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-223	173.8mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-065	84.4mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-103	129.3mm	148mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-471	262.9mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-163	129.3mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-023	84.4mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-105	129.3mm	148mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-267	173.8mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-271	173.8mm	432mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-143	129.3mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-243	173.8mm	326mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein
14575-225	173.8mm	219mm	Einzelnes Teil	Nein	IEC 60297-3-103	Nein

Table 1/2

Katalognummer	Oberfläche	Material	Schutzart	Statische Last
14575-465	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-145	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-269	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-025	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-245	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-171	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-165	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-125	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-147	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-469	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-123	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-127	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-247	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-169	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-447	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-265	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-063	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-067	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-445	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-027	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg

Table 2/2

Katalognummer	Oberfläche	Material	Schutzart	Statische Last
14575-167	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-467	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-463	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-223	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-065	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-103	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-471	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-163	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-023	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-105	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-267	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-271	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg

Katalognummer	Oberfläche	Material	Schutzart	Statische Last
14575-143	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-243	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg
14575-225	Pulverbeschichtet	Aluminium	IP20	30kg

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Schutzleiterverbindungen nach

## 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**