

CompacPRO Desktop Case, sin blindaje



La funda nVent SCHROFF CompacPRO proporciona protección electrónica para conjuntos electrónicos individuales y de 19". El marco fundido de aluminio y los paneles laterales de perfil garantizan una solución robusta. Además, una amplia gama de accesorios está disponible.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Caso de escritorio para montaje individual

La construcción de aluminio garantiza una solución robusta

Dimensiones internacionales de acuerdo con IEC 6297-3-101

Panel lateral con función de mango integrada

Construcción delantera y trasera idéntica, profundidad-simétrica

Ranuras de ventilación en placa base

IP 20 de acuerdo con IEC 60529

ESPECIFICACIONES

- Tipo de producto:** Caso
- Tipo:** Caso para componentes electrónicos individuales
- Familia de productos:** CompacPRO

Table 1/2

| Número de catálogo | Altura del rack | Altura | Ancho del rack | Anchura | Fondo | Cantidad del paquete |
|--------------------|-----------------|--------|----------------|---------|-------|----------------------|
|--------------------|-----------------|--------|----------------|---------|-------|----------------------|

| | | | | | | |
|-----------|----|---------|------|-------|-------|---|
| 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

| Número de catálogo | Altura del rack | Altura | Ancho del rack | Anchura | Fondo | Cantidad del paquete |
|--------------------|-----------------|---------|----------------|---------|-------|----------------------|
| 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 |

| Número de catálogo | Altura del rack | Altura | Ancho del rack | Anchura | Fondo | Cantidad del paquete |
|--------------------|-----------------|---------|----------------|---------|-------|----------------------|
| 14575-243 | 4U | 191.6mm | 63HP | 364mm | 271mm | 1 |
| 14575-225 | 4U | 191.6mm | 42HP | 257mm | 331mm | 1 |

Table 1/2

| Número de catálogo | Altura útil | Anchura útil | Construcción del bastidor delantero | Opción de refrigeración | De conformidad con | Apantallamiento o EMC |
|--------------------|-------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| 14575-465 | 262.9mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-145 | 129.3mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-269 | 173.8mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-025 | 84.4mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-245 | 173.8mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-171 | 129.3mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-165 | 129.3mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-125 | 129.3mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-147 | 129.3mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-469 | 262.9mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-123 | 129.3mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-127 | 129.3mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-247 | 173.8mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-169 | 129.3mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-447 | 262.9mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-265 | 173.8mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |

| Número de catálogo | Altura útil | Anchura útil | Construcción del bastidor delantero | Opción de refrigeración | De conformidad con | Apantallamiento o EMC |
|--------------------|-------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| 14575-063 | 84.4mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-067 | 84.4mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-445 | 262.9mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-027 | 84.4mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |

Table 2/2

| Número de catálogo | Altura útil | Anchura útil | Construcción del bastidor delantero | Opción de refrigeración | De conformidad con | Apantallamiento o EMC |
|--------------------|-------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| 14575-167 | 129.3mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-467 | 262.9mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-463 | 262.9mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-223 | 173.8mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-065 | 84.4mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-103 | 129.3mm | 148mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-471 | 262.9mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-163 | 129.3mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-023 | 84.4mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-105 | 129.3mm | 148mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-267 | 173.8mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-271 | 173.8mm | 432mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-143 | 129.3mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |
| 14575-243 | 173.8mm | 326mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |

| Número de catálogo | Altura útil | Anchura útil | Construcción del bastidor delantero | Opción de refrigeración | De conformidad con | Apantallamiento o EMC |
|--------------------|-------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| 14575-225 | 173.8mm | 219mm | Una sola pieza | No | IEC 60297-3-103 | No |

Table 1/2

| Número de catálogo | Acabado | Material | Grado de protección | Carga estática |
|--------------------|------------------|----------|---------------------|----------------|
| 14575-465 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-145 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-269 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-025 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-245 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-171 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-165 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-125 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-147 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-469 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-123 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-127 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-247 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-169 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-447 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-265 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-063 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-067 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-445 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-027 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |

Table 2/2

| Número de catálogo | Acabado | Material | Grado de protección | Carga estática |
|--------------------|------------------|----------|---------------------|----------------|
| 14575-167 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-467 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-463 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-223 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-065 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-103 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-471 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |

| Número de catálogo | Acabado | Material | Grado de protección | Carga estática |
|--------------------|------------------|----------|---------------------|----------------|
| 14575-163 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-023 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-105 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-267 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-271 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-143 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-243 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |
| 14575-225 | Polvo recubierto | Aluminio | IP20 | 30kg |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

GND / conexiones de puesta a tierra de acuerdo con

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE