

Unidad de plug-in Panel frontal para manija trapezoidal estática



El panel frontal permite el montaje de un mango trapezoidal estático de plástico o perfil Alu. El panel frontal no se puede proteger con una junta textil.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Panel frontal, sin blindaje

Panel frontal, Al, 2,5 mm, anodizado frontal, conductor

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Fondo (D): | 2.5mm |
| Material: | Aluminio |
| Acabado: | Anodizado; Pasivado |
| Tipo de accesorio: | Panel frontal |
| Tipo de producto: | Panel frontal |
| Tipo: | Panel frontal para la manija (PIU) |

Table 1/2

| Número de catálogo | Altura del rack | Ancho del rack | Cantidad del paquete | Tipo de mango | Montaje | Acabado frontal |
|--------------------|-----------------|----------------|----------------------|---------------|---------|-----------------|
|--------------------|-----------------|----------------|----------------------|---------------|---------|-----------------|

| | | | | | | |
|-----------|----|------|---|--|-----------------------|-----------|
| 30847-606 | 3U | 7HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-609 | 3U | 12HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-604 | 3U | 5HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-625 | 6U | 3HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-603 | 3U | 4HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-626 | 6U | 4HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-608 | 3U | 10HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-605 | 3U | 6HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-627 | 6U | 5HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-628 | 6U | 6HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-607 | 3U | 8HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-630 | 6U | 8HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-631 | 6U | 10HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |
| 30847-602 | 3U | 3HP | 1 | Trapezoide, estático, Perfil de aluminio | Atornillado delantero | Anodizado |

Table 2/2

| Número de catálogo | Acabado trasero | Bordes tratados | De conformidad con | Apantallamiento o EMC | Altura (H) | Anchura (W) |
|--------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------|-------------|
| 30847-606 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 35.2mm |
| 30847-609 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 60.6mm |
| 30847-604 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 25mm |
| 30847-625 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 14.9mm |
| 30847-603 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 20mm |
| 30847-626 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 20mm |
| 30847-608 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 50.5mm |
| 30847-605 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 30.1mm |
| 30847-627 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 25mm |
| 30847-628 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 30.1mm |
| 30847-607 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 40.3mm |
| 30847-630 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 40.3mm |
| 30847-631 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 261.8mm | 50.5mm |
| 30847-602 | Conductivo | No | IEC 60297-3-101 | No | 128.4mm | 14.9mm |

DIAGRAMAS



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