

# Pannello frontale con profilo a U per unità a innesto per impugnatura trapezoidale statica



Pannello anteriore con profilo a U. Consente l'assemblaggio di un'impugnatura trapezoidale statica in plastica o con profilo Alu. Il pannello anteriore può essere schermato con una guarnizione in tessuto.

## CERTIFICAZIONI



## CARATTERISTICHE

Estrusione in alluminio, anodizzato anteriore, conduttivo posteriore, perno di allineamento inserito a pressione, acciaio inox

Pannello frontale, profilo a U, schermabile

## SPECIFICHE

|                            |                                         |
|----------------------------|-----------------------------------------|
| <b>Materiale:</b>          | Alluminio                               |
| <b>Finitura:</b>           | Anodizzato; Passivato                   |
| <b>Tipo di accessorio:</b> | Pannello frontale                       |
| <b>Tipo di prodotto:</b>   | Pannello frontale                       |
| <b>Tipo:</b>               | Pannello frontale per maniglia (PIU)    |
| <b>Schermatura EMC:</b>    | No (installabile in un secondo momento) |

Table 1/3

| <b>Codice a catalogo</b> | <b>Altezza del rack</b> | <b>Larghezza rack</b> | <b>Quantità nella confezione</b> | <b>Tipo di maniglia</b>                     | <b>Montaggio</b> | <b>Tipo di guarnizione</b> |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------------------|------------------|----------------------------|
| 30849-089                | 3U                      | 6HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-087                | 3U                      | 4HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-098                | 6U                      | 4HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-099                | 6U                      | 5HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-097                | 6U                      | 3HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-100                | 6U                      | 6HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-093                | 3U                      | 12HP                  | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-101                | 6U                      | 7HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-092                | 3U                      | 10HP                  | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-102                | 6U                      | 8HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-088                | 3U                      | 5HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-091                | 3U                      | 8HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-103                | 6U                      | 10HP                  | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |
| 30849-090                | 3U                      | 7HP                   | 1                                | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto                    |

| Codice a catalogo | Altezza del rack | Larghezza rack | Quantità nella confezione | Tipo di maniglia                            | Montaggio        | Tipo di guarnizione |
|-------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------------------|------------------|---------------------|
| 30849-104         | 6U               | 12HP           | 1                         | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto             |
| 30849-086         | 3U               | 3HP            | 1                         | Trapezoidale, statico, Profilo in alluminio | Anteriore a vite | Tessuto             |

Table 2/3

| Codice a catalogo | Finitura anteriore | Finitura posteriore | Bordi trattati | È conforme a       | Profondità | Altezza |
|-------------------|--------------------|---------------------|----------------|--------------------|------------|---------|
| 30849-089         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-087         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-098         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-099         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-097         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-100         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-093         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-101         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-092         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-102         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-088         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-091         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-103         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-090         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |
| 30849-104         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 261.8mm |
| 30849-086         | Anodizzato         | Conduttivo          | N.             | CODICE 60297-3-101 | 2.5mm      | 128.4mm |

Table 3/3

| Codice a catalogo | Larghezza |
|-------------------|-----------|
| 30849-089         | 30.1mm    |
| 30849-087         | 20mm      |
| 30849-098         | 20mm      |
| 30849-099         | 25mm      |
| 30849-097         | 14.9mm    |
| 30849-100         | 30.1mm    |
| 30849-093         | 60.6mm    |
| 30849-101         | 35.2mm    |
| 30849-092         | 50.5mm    |
| 30849-102         | 40.3mm    |
| 30849-088         | 25mm      |
| 30849-091         | 40.3mm    |
| 30849-103         | 50.5mm    |
| 30849-090         | 35.2mm    |
| 30849-104         | 60.6mm    |
| 30849-086         | 14.9mm    |

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Ordinare la guarnizione del profilo EMC separatamente.

Tenere presente che le consegne possono essere effettuate nei QSP indicati (ad esempio 5 pezzi, 10 pezzi, 50 pezzi, ecc.). Le quantità d'ordine diverse (ad esempio 2 pezzi) possono essere modificate con la quantità di consegna successiva possibile = quantità confezione standard.

## AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

### North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

[nvent.com/schroff](https://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](https://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](https://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](https://nvent.com/schroff)



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**