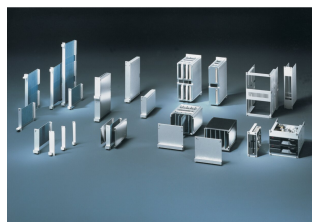


Unità a innesto pannello frontale con profilo a U per impugnatura XL



Pannello frontale per maniglia XL. Schermabile con guarnizione in tessuto. Con o senza intaglio per microinterruttore.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Al, anteriore anodizzato, laterale e posteriore conduttivo

Adatto per manicotto e vite a collare

Profilo frontale a U, schermabile, per impugnatura inseritore/estrattore, tipo XL

SPECIFICHE

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

Table 1/3

Codice a catalogo	Larghezza rack	Quantità nella confezione	Tipo di maniglia	Montaggio	Tipo di guarnizione	Finitura anteriore
-------------------	----------------	---------------------------	------------------	-----------	---------------------	--------------------

30849-153	4HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato
30849-154	4HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato
30849-158	12HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato
30849-155	8HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato
30849-157	12HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato
30849-156	8HP	1	XL	Anteriore a vite	Tessuto	Anodizzato

Table 2/3

Codice a catalogo	Finitura posteriore	Bordi trattati	È conforme a	Profondità (D)	Altezza (H)	Altezza del rack
30849-153	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U
30849-154	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U
30849-158	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U
30849-155	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U
30849-157	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U
30849-156	Conduttivo	N.	CODICE 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	261.8mm	6U

Table 3/3

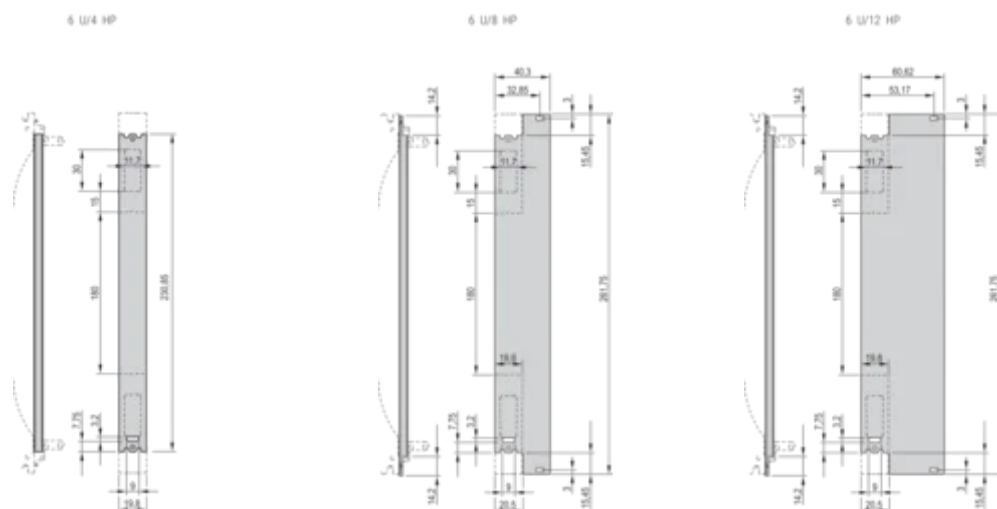
Codice a catalogo	Larghezza (W)
30849-153	20mm
30849-154	20mm
30849-158	60.6mm
30849-155	40.3mm
30849-157	60.6mm
30849-156	40.3mm

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La consegna è esclusivamente in confezioni standard. Ordinare separatamente la guarnizione in tessuto EMC e il microinterruttore.

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.

SCHEMI



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 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

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE