

# Kit sottorack EuropacPRO da 19" per backplane, robusto, schermato

Portamicrofono con guide orizzontali rinforzate e pannelli laterali per il montaggio su backplane.



# **CERTIFICAZIONI**



# **CARATTERISTICHE**

Portasatelliti con pannello laterale e guida orizzontale, tipo R "robusto" con fissaggio a 3 fori per una maggiore stabilità (+60% rispetto al fissaggio a 2 fori delle guide "pesanti")

## Struttura in alluminio

Guida orizzontale posteriore per il montaggio su backplane con striscia isolante. Le guide adattatori speciali consentono il montaggio di gruppi raffreddati a conduzione

Dimensioni interne ed esterne in conformità a: IEC 60297-3-100, -101, -102, -103, IEEE 1101.1, IEEE 1101.10

EMC di circa 40 dB a 1 GHz, 30 dB a 2 GHz, presupponendo che la parte anteriore sia coperta da pannelli frontali schermati, test in conformità alla norma VG 95373 parte 15

IP 20, in conformità alla norma IEC 60529

Testato per urti e vibrazioni a norma MIL 167, IEC 61587 DL 3, MIL 810 G, MIL 901D. Resistente agli urti e alle vibrazioni in tutte e tre le direzioni assiali.

Fornito in confezione piatta salvaspazio

Sono disponibili modifiche quali ritagli, finiture o dimensioni diverse. Su richiesta, è possibile utilizzare una staffa con guide telescopiche per il montaggio su armadietto

Tipo di guida orizzontale "robusto"

# **SPECIFICHE**

Materiale: Alluminio

Fine: Anodizzato; Passivato Tipo di prodotto: Portasatelliti/telaio

Schermatura EMC: Sì

Table 1/3								
Codice a catalogo	Altezza cremagliera	Profondità	Quantità imballaggio	Per il montaggio	Profondità scheda	Tipo di guarnizione EMC		
24567-149	3U	295mm	1	Backplane	160mm	Tessile		
24567-449	6U	295mm	1	Backplane	160mm	Tessile		

Table 2/3							
Codice a catalogo	Tolleranza agli urti e alle vibrazioni	Impugnatura inclusa	Montaggio	Conforme a.	Larghezza rack	Carico statico	
24567-149	25g (force)	Sì	Rack	IEC 60297-3- 103, IEEE 1101,10, IEEE 1101,11, MIL 167, MIL 810 G, MIL 901 D, IEC 61587 DL3	84HP	25kg	
24567-449	25g (force)	Sì	Rack	IEC 60297-3- 103, IEEE 1101,10, IEEE 1101,11, MIL 167, MIL 810 G, MIL 901 D, IEC 61587 DL3	84HP	25kg	

Table 3/3					
Codice a catalogo	Spedizione rapida				
24567-149	No				
24567-449	No				

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Rapporti di prova online.

Configurazione individuale: Ampia gamma di varianti in altezza, larghezza e profondità; guide per un'ampia varietà di applicazioni; opzioni interne; accessori e materiale di montaggio.

#### **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**