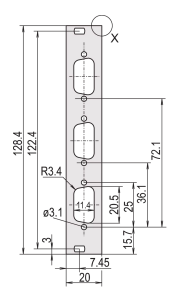


Pannello anteriore, piatto, schermatura di ripristino, forature D-Sub



Pannello frontale piatto con fessura per connettori D-Sub. Schermabile per guarnizione EMC in acciaio inox.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Per guarnizione EMC in acciaio inox

Al, 2,5 mm, anodizzato frontale, conduttivo

SPECIFICHE

Altezza cremagliera: 3U **Larghezza rack:** 4HP

Materiale: Alluminio

Fine:Anodizzato; PassivatoTipo di accessorio:Pannello anterioreTipo di prodotto:Pannello anteriore

Tipo: Pannello anteriore senza maniglia

Schermatura EMC: No (adattabile a posteriori)

Table 1/2							
Codice a catalogo	Quantità imballaggio	Montaggio	Tipo di guarnizione	Finitura anteriore	Finitura posteriore	Numero di pin	
30118-353	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(2) 25	
30118-352	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(2) 15	
30118-350	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(1) 25	
30118-351	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(2) 9	
30118-354	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(3) 9	
30118-348	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(1) 9	
30118-349	1	Parte anteriore avvitabile	Acciaio inox EMC	Anodizzato	Conduttivo	(1) 15	

Table 2/2							
Codice a catalogo	Bordi trattati	Conforme a.	Profondità (D)	Altezza (H)	Larghezza (W)	Spedizione rapida	
30118-353	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	
30118-352	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	
30118-350	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	
30118-351	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	
30118-354	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	
30118-348	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No	

Codice a catalogo	Bordi trattati	Conforme a.	Profondità (D)	Altezza (H)	Larghezza (W)	Spedizione rapida
30118-349	No	IEC 60297-3- 101, IEEE 1101.1/10	2.5mm	128.4mm	19.98mm	No

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

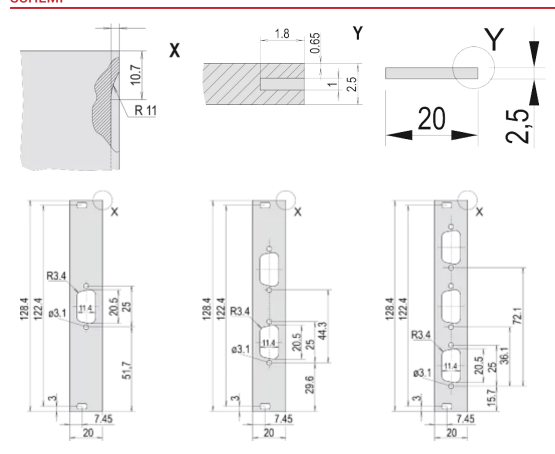
Ordinare il materiale di fissaggio (manicotti, viti a collare) separatamente.

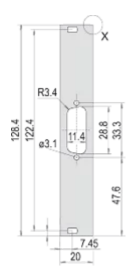
La consegna è in confezioni multiple standard. I prezzi si riferiscono a ciascun articolo.

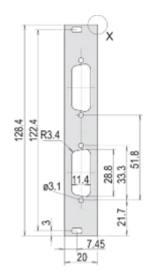
Ordinare separatamente la guarnizione EMC in acciaio inox.

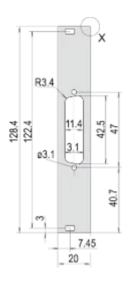
Tenere presente che le consegne possono essere effettuate nei QSP indicati (ad esempio 5 pezzi, 10 pezzi, 50 pezzi, ecc.). Le quantità d'ordine diverse (ad esempio 2 pezzi) possono essere modificate con la quantità di consegna successiva possibile = quantità confezione standard.

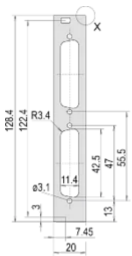
SCHEMI











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

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 HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF