

Frontplatte mit U-Profil für IEL-, IET-, Griff, 3 HE



Die U-Profil-Frontplatte kann mit einer Textildichtung abgeschirmt werden. Dies kann mit den IEL- und IET-Griffen oder dem Griff vom Typ 2 in Trapezform kombiniert werden.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Für IEL/IET/Trapezform Typ 2 Griff

Aluminium-Profil, farblos chromatiert, 2,5 mm, Frontseite eloxiert, Rückseite leitfähig

U-Profil, schirmbar mit EMV-Textildichtung

Frontplatte, 3 HE, für frontseitige Montage

Bedingt durch das Fertigungsverfahren entstehen unterschiedliche Oberflächenstrukturen zwischen 4 bis 12 TE und 14 bis 16 TF

Zentrierpin eingepresst, Stahl rostfrei

SPEZIFIKATIONEN

Material: Aluminium

Oberfläche: Eloxiert; Passiviert

Zubehörtyp: FrontplatteProdukttyp: Frontplatte

Typ: Frontplatte für Griff (Steckbaugruppe)

Table 1/3						
Katalognumme r	Breite Gestell	Anzahl Verpackungen	Grifftyp	Befestigung	Typ Dichtung	Frontbeschicht ung
30848-299	9НР	1	IEL, IET, Trapezform, Typ 2	Anschraubbare Front	Textil EMV	Eloxiert
20848-228	11HP	1	IEL, IET, Trapezform, Typ 2	Anschraubbare Front	Textil EMV	Eloxiert
20848-230	14HP	1	IEL, IET, Trapezform, Typ 2	Anschraubbare Front	Textil EMV	Eloxiert
20848-232	16HP	1	IEL, IET, Trapezform, Typ 2	Anschraubbare Front	Textil EMV	Eloxiert

Table 2/3						
Katalognumme r	Oberfläche Rückseite	Behandelte Kanten	Entspricht	Tiefe (D)	EMV- Schirmung	Höhe (H)
30848-299	Leitend	Nein	IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.10, IEC 60297-3-10 3, IEEE 1101.1/11	2.5mm	Nein (nachrüstbar)	128.4mm
20848-228	Leitend	Nein	IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.10, IEC 60297-3-10 3, IEEE 1101.1/11	2.5mm	Nein (nachrüstbar)	128.4mm
20848-230	Leitend	Nein	IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.10, IEC 60297-3-10 3, IEEE 1101.1/11	2.5mm	Nein (nachrüstbar)	128.4mm
20848-232	Leitend	Nein	IEC 60297-3-10 2, IEEE 1101.10, IEC 60297-3-10 3, IEEE 1101.1/11	2.5mm	Nein (nachrüstbar)	128.4mm

Table 3/3						
Katalognummer	Höhe Gestell	Breite (W)	Zertifizierungen	Schnelles Schiff		
30848-299	3U	45.38mm		No		
20848-228	3U	55.54mm	RoHS	No		

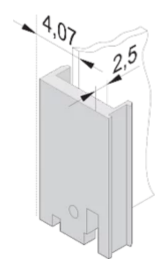
Katalognummer	Höhe Gestell	Breite (W)	Zertifizierungen	Schnelles Schiff
20848-230	3U	70.8mm	RoHS	No
20848-232	3U	80.9mm	RoHS	No

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

EMV-Profildichtung bitte separat bestellen.

Bitte beachten Sie, dass Lieferungen nur in den jeweils angegebenen LLG (Lieferlosgrößen), LLG z. B. 5 Stück, 10 Stück, 50 Stück usw.) möglich sind. Davon abweichende Bestellmengen (z. B. 2 Stück) werden auf die nächst mögliche lieferbare Menge = Lieferlosgröße (LLG) abgeändert.

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

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



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.