

64568-111 GUIDE RAIL WITH CODING FOR COMPACTPCI/ VME64X, PC, 220 MM, 2,5 MM GROOVE WIDTH, RED



KEY FEATURES

Neue Generation der kodierbaren Kunststoff-Führungsschienen zur sicheren Aufnahme von Leiterplatten oder Steckbaugruppen

Significantly increased stability, due to a optimized design and high quality material (PC)

Improved fire safety properties, fulfills EN 45545-2 requirement sets R22, R23 and R24 with HL3

"Halogen-Free", according to IEC 61249-2-21

Können an Modulschienen (Al-Profil) oder an 1,5 mm dicke Stahlblechprofilen befestigt werden

Die Führungsschiene kann an Modulschienen Typ H und R zusätzlich angeschraubt werden. Dies ermöglicht den Einsatz bei Schock und Vibrationsanwendungen (z.B. im Bahnbereich)

Für den leitenden Kontakt zwischen Leiterplatte und Horizontalschiene ist ein optionaler ESD-Clip erhältlich

Lagertemperatur: von -40 °C bis 130 °C

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Führungsschiene

Typ: Codierung

Passend zu: Baugruppenträger, 19" Chassis oder Systemen

Leiterplattentiefe: 220 mm

Nutbreite [mm]: 2,5

Material: Polycarbonat; Aluminium

Farbe: Rot; Silber

Spezifikation: EN 45545-2

Anzahl pro Packung: 50

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Neue Generation von Wih Coding-Führungsschienen für Leiterplatten oder Einschübe. Bildet eine zuverlässige Schnittstelle zwischen der Mechanik des Baugruppenträgers und den Unterbaugruppen. Mit der optimierten Konstruktion und dem neuen, hochwertigen Kunststoff wurde nicht nur die Stabilität deutlich erhöht, auch die Brandschutzeigenschaften haben sich verbessert. Which means the material ensures a low flammability, low smoke toxicity and density and fulfills the EN 45545-2 (Fire Safety in Railway Vehicle) requirements sets R22, R23 and R24 with the

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.

ZERTIFIZIERUNGEN



Nordamerika

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland
+49.7082.794.0
Betschdorf, Frankreich
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
schroff.nvent.com

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, Volksrepublik
China
+86.532.8771.6101
Singapur
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
schroff.nvent.com

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, Indien
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
schroff.nvent.com



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2024 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.