

Varistar CP MIL 901E-Schrank, militärisch zertifiziert für Schock, Vibration, EMV und Korrosion

KATALOGNUMMER

10630-049



Schrank mit Militärzertifizierung für Gefechtsbereitschaft und Beständigkeit in harten Umgebungen. Die Schränke sind für Anwendungen bei Heer, Marine und Luftwaffe geeignet.

Weltweit tätige militärische Organisationen haben eine umfassende Liste von Normen für in militärischen Anwendung eingesetzte Geräte. Wenn Konstrukteure sich für nach diesen Normen qualifizierte Geräte entscheiden, können sie sicherstellen, dass COTS-Lösungen die Minimalanforderungen für den Schutz aufgabenkritischer Systeme erfüllen.

MERKMALE

NTS-getestet auf MIL-DTL-901E für den DSSM-Falltischtest mit einer Gewichtsbelastung von 460 kg

NTS-getestet nach Testverfahren TP-PR168728-00 für EMV-Abschirmung – entspricht MIL-STD-461G

NTS-getestet auf Mil-STD-810H für Korrosionsbeständigkeit

NTS-getestet auf MIL-STD-167-1A für Vibration

Zweifach Schutz gegen Korrosion, verzinkt und pulverlbeschichtet

4 Schockdämpfer unten und 2 Schockdämpfer oben

Die Rückwand ist horizontal in 3 Teile unterteilt - die obere Abdeckplatte bedeckt den Befestigungsbereich des Stoßdämpfers, Untere Abdeckplatte für Kabeldurchführung, Die mittlere Rückwand schließt die Lücke zwischen den Abdeckplatten.

EMC-Bodenplatte mit Durchgangslöchern angepasst, um die Stoßdämpfer direkt mit dem Rahmen zu verbinden

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Schaltschrank

Produktfamilie: Varistar CP

Rahmenmaterial: Stahl

Rahmenfarbe: Schwarzgrau

Rahmenfarbcode: RAL 7021

Verkleidungsmaterial: Stahl

Verkleidungsfarbe: Schwarzgrau

Verkleidungsfarbcode: RAL 7021

Höhe Gestell: 42U

Höhe: 2000mm

Breite: 600mm

Tiefe: 800mm

Statische Last: 1600kg

Dynamische Belastung: 460kgf

Schutzart: IP55

Entspricht: IEC 60529; MIL-S-901E; MIL-STD-461G; MIL-STD-810E; MIL-STD-167

Oberfläche: Pulverbeschichtet

Material: Stahl; Stainless Stahl

Net Weight: 173.955kg Anzahl Verpackungen: 1

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.