

Varistar CP Seismic Heavy Load Cabinet, Bellcore Zone 4, EMC

Power Utilities

Cabinet with IP 55 and EMC compliance for extreme seismic environments tested to Bellcore zone 4 with a dynamic load-carrying capacity of 500 kg. Customised solutions with higher loading are available. The cabinet is widely used in ICT applications in earthquake prone areas, Construction and Shipping Facilities, Airports, Railways and many more.

Other dimensions and versions can be configured on the Online Configurator

MERKMALE

Earthquake secure up to Bellcore Zone 4, tested with 500 KGs per Telcordia GR-63 Core, NEBS Certified

Static load-carrying capacity 1600 kg

Type of Protection IP55

High Shielding capability tested per IEC 61587-3, with EN45545-2 Fire safety gasket

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/3						
Katalognumme r	Rahmenmateri al	Höhe Gestell	Höhe	Breite	Tiefe	Statische Last
10630-048	Stahl	42 U	2000 mm	600 mm	800 mm	1600 kgf

Table 2/3						
Katalognumme r	Schutzart	Entspricht	Farbe	Farbcode	Material	Schock- und Vibrationstoler anz

10630-048	IP55	IEC 60529, IEC 61587-1, IEC 60297-3-10 0, IEC 61587-3, IEC 61587-1, IEC 61587-2, EN 45545-2	Schwarzgrau	RAL 7021	Stahl	5 g (force)
-----------	------	---	-------------	----------	-------	-------------

Table 3/3		
Katalognummer	Passt zu	
10630-048	Varistar CP	

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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.