



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Welded, finish powder-coated, black gray, RAL 7021

St,-1,5 mm, zinc-plated, with central GND/grounding point

Statische Traglast max. 1600 kg

Nivellierfüße-oder Lenkrollen separat-bestellen

## PRODUKTMERKMALE

---

Produkttyp: Schrankrahmen

Produktfamilie: Varistar

Typ: Slim-Line

Material: Stahl

Rahmenmaterial: Stahl

Farbe: Schwarzgrau

Farbecode: RAL 7021

Höhe: 47 HE

Höhe: 2200 mm

Breite (mm): 800 mm

Tiefe: 900 mm

Spezifikation: IEC 61587-1; IEC 61587-3

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

Varistar geschweißter Stahlrahmen für statische Lastanforderungen. Für 19-Zoll-, ETSI- oder Montageplattenintegration. Aufrüstbar für IP 55- oder EMV-Anwendungen.

1600 kg statische Last (Slim-Line), wenn ein 19"-Winkelprofil mit Schwerlast-Tiefenstreben montiert wird; 400 kg statische Last (Slim-Line), wenn ein 19" Winkelprofil mit Reduzierwinkeln montiert wird, geprüft nach IEC61587.

## ZERTIFIZIERUNGEN

---



### **Nordamerika**

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### **Europa**

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### **Asien**

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### **Naher Osten und Indien**

Dubai, Vereinigte Arabische  
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)



Unser starkes Markenportfolio:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.