

LAAGSPANNINGSISOLATOREN, METR. SCHROEFDRAAD, 20 MM, ZESKANT 17 MM BREED, M6

CATALOG NUMBER

ISOTP20M6



CERTIFICATIONS



FEATURES

Halogeenvrij

High resistance to leakage current

Great stability of electrical and mechanical parameters

Fiberglass reinforced

UL® Recognized in E125470 and evaluated for dielectric withstand rating of 1,500 VAC/DC

RoHS compliant

PRODUCTKENMERKEN

Article Number: 548420

Material: Steel;Glass Fibre Reinforced Polyamide

Finish: Elektrolytisch gegalvaniseerd

Working Temperature: -40 tot 130 °C

Flammability Rating: UL® 94V-0

Complies With: IEC® 60695-2-11 (gloeidraadtest 960 °C)

Dielectric Strength, IEC 61439,1: 3500 VAC @ 1 min

Dielectric Strength, UL: 1500

Insulation Voltage: 1000;1500

Height (H): 20 mm

Hex Width (W): 17 mm

Depth (D): 20 mm

Thread Size (TS): M6

Thread Depth (TD): 6mm

Diameter (Ø): 15 mm

Static Load 1 (F1): 1500N

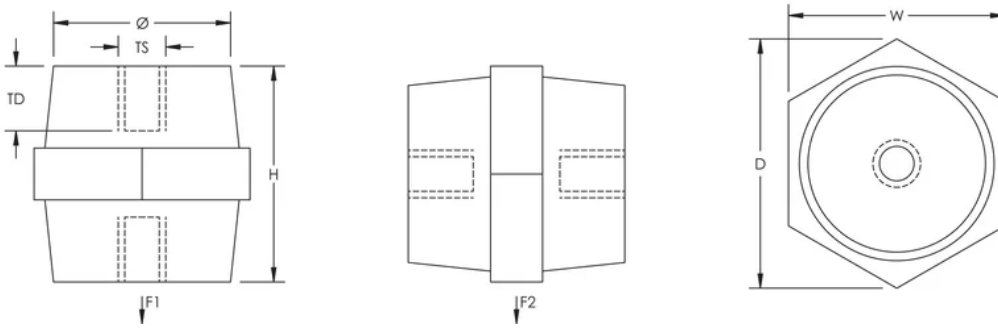
Static Load 2 (F2): 1000N

Unit Weight: 0,01 kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Creepage and clearance distances need to be in accordance with the relevant application standard.

DIAGRAMS



WAARSCHUWING

Producten van nVent moeten worden geïnstalleerd en gebruikt op de manier zoals is aangegeven in de nVent productinformatiebladen en trainingsmaterialen. U kunt de productinformatiebladen downloaden van www.nvent.com of opvragen bij uw nVent-klantenservice. Door onjuist installeren, verkeerd gebruik, verkeerde toepassing of enige andere handeling in strijd met de instructies en waarschuwingen van nVent kan het product mogelijk niet correct werken, ernstig of fataal letsel en materiële schade veroorzaken en/of uw garantie ongeldig maken.

Noord-Amerika

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



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