

Low Voltage Insulators, Metric Thread, 80 mm, 65 mm Hex Width, M16 Thread

Data Solutions

KATALOGOVÉ ČÍSLO

ISOTP80M16



CERTIFICATIONS



VLASTNOSTI

Halogen free

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

VLASTNOSTI PRODUKTU

Article Number: 548670

Materiál: Ocel; Glass Fibre Reinforced Polyamide

Povrchová úprava: Electrogalvanized

Working Temperature: -40 to 130°C

Flammability Rating: UL® 94V-0

Complies With: IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

Dielectric Strength, IEC 61439.1: 3500 VAC @ 1 min

Dielectric Strength, UL: 1500

Insulation Voltage: 1000; 1500

Height (H): 80mm

Hex Width (W): 65mm

Hloubka (D): 75mm

Thread Size (TS): M16

Thread Depth (TD): 20mm

Diameter (Ø): 52mm

Static Load 1 (F1): 3000daN

Static Load 2 (F2): 1600daN

Unit Weight: 0.4kg

DALŠÍ PODROBNOSTI O PRODUKTU

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

DIAGRAMS



UPOZORNĚNÍ

Produkty nVent musí být instalovány a používány pouze tak, jak je uvedeno v instrukčních listech a materiálech pro školení nVent. Instrukční listy jsou k dispozici na www.nvent.com a od vašeho zástupce zákaznického servisu nVent. Nesprávná instalace, zneužití, nesprávné použití nebo jiný nedostatek úplného dodržování pokynů a varování nVent může způsobit selhání produktu, poškození majetku, vážné zranění osob a smrt a/nebo zrušit vaši záruku.



Naše portfolio silných značek:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE