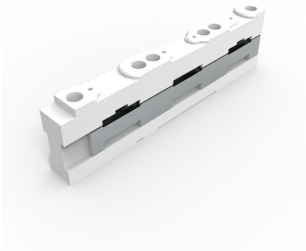


Universal-Sammelschienenträger, WO60



Sammelschienenhalterung zur Erstellung eines sicheren und benutzerfreundlichen Systems mit einem Abstand von 60 mm zwischen Sammelschienensystemen.

INDUSTRIE-STANDARDS

GL

DNV-GL

MERKMALE

Beschreibung: Universal-Sammelschienenträger, 3/4-polig mit internen Schraubenlöchern, Lieferung ohne Endabdeckung.

Nennspannung: 690 V.

Nennfrequenz: 50/60 Hz.

Isolation Bemessungsspannung U_i : 1000 V.

Bemessungsstoßspannung U_{imp} : 8 kV.

Zertifikate: GL, DNV GL.

Rated frequency: 50/60 Hz

Rated isolation voltage U_i : 1000 V

Rated surge voltage U_{imp} : 8 kV

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Gehäusematerial	Produktfamilie	Material
01485	20mm	242mm	51mm	Kunststoff, Stahl	Allgemeines IEC-Zubehör	Kunststoff, Stahl
01495	20mm	191mm	50mm	Kunststoff, Stahl	Allgemeines IEC-Zubehör	Kunststoff, Stahl

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