

# DIN-Schiene, Lochraster, 2000

### **KATALOGNUMMER**

# PP0735H



Eine DIN-Schiene, die zugeschnitten werden kann. Sie erleichtert sowohl die Beschaffung als auch die Installation.

#### **MERKMALE**

Beschreibung: Entspricht EN 60715.

Material: Stahl, galvanisiert.

Verpackungseinheit: 15 x 2 m.

The DIN rails are supplied in lengths of 2 metres allowing customers to cut them to size in order to install modular components

Modular components can be easily installed in a fast way onto the enclosure's mounting plate reducing the required mounting time

With holes: PP0515H, PP0735H, PP1532H, PP1535H; Without holes: PP0735, PP1532, PP1535

Omega type: PP0515H, PP0735, PP0735H, PP1535, PP1535H; G type: PP1532, PP1532H

 $\label{eq:hole pattern 18 x 5.2 mm: PP0515H, PP0735H, PP1532H, PP1535H} Hole pattern 18 x 5.2 mm: PP0515H, PP0735H, PP1532H, PP1535H$ 

#### **PRODUKTMERKMALE**

Höhe: 7.5mm

Breite: 35mm

Bohrlöcher enthalten: Ja

Lochtyp: Omega

Bohrlochanzahl: 18

Lochdurchmesser: 5.2mm min

Material: Stahl

Oberfläche: Verzinkt

## **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