

Norm-Profilsystem, 400x300, 33 Module, 3 Reihen

KATALOGNUMMER

AC04030R5



DIN-Schienen-Bauteile können schnell und einfach in dieses Gehäuse montiert werden, sowohl beim Schaltanlagenbauer wie auch vor Ort.

MERKMALE

Beschreibung: Zur einfachen Montage von Standardmodulen mit Höhen von bis zu 68 mm an DIN-Schienen. Abstand zwischen den Schienen 125 mm. Wenn erforderlich, kann die Standardtür des Gehäuses gegen eine Sichttür ausgetauscht werden. Nutzbare Tiefe zwischen Frontabdeckung uns äußerer Tür: 35 mm. Bei Edelstahl Wandgehäusen ist eine Bearbeitung notwendig.

Material: DIN-Schienen PP0735 aus 1.2 mm galvanisiertem Stahlblech, senkrechte Profile und Blenden aus 1.5 mm Stahlblech.

Oberfläche: RAL 7035, Pulver-Strukturlackierung.

Verpackungseinheit: Frontblende mit Ausbrüchen, 2 senkrechte Profile, 2 Abschlussblenden (oben und unten), eine DIN-Schiene pro Reihe und Montagematerial.

Montagemöglichkeiten: Zur Montage auf MAS und ASR-Gehäusen.

PRODUKTMERKMALE

Höhe: 400mm

Breite: 300mm

Tiefe: 98mm

Material: Baustahl

Oberfläche: Pulverbeschichtet

Farbe: Hellgrau

Farbcode: RAL 7035

Dicke: 1.2mm

Gewicht: 2.7kg

Gehäusematerial: Baustahl

Anzahl der Module: 33

Anzahl der Reihen: 3

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.