

TR Vierpoliger Verteilerblock, 400 A

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Einfache Befestigung auf DIN-Schiene oder Halterungen mit Schrauben

Inklusive Schrauben für Ausgangsverbindungen

Transparente Schutzhülle

Leichte Zugänglichkeit zur Verkabelung

Gebrauchsfertig aus dem Karton, spart Installationszeit und Arbeit

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

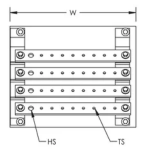
Katalognummer	TR-400A
Artikelnummer	562010
Material	Kupfer Glasfaserverstärktes Polyamid Plexiglass

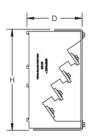
Katalognummer	TR-400A
Max. Arbeitsspannung, IEC (Ui)	1000
Spitzen-Kurzschlussstrom (lpk)	34kA
Halte-Kurzzeitstrom (Icw) 1 s	28kA
Anzahl Anschlüsse Netzseite	1
Anzahl Anschlüsse Lastseite	8
Lochgröße (HS)	12mm
Gewindegröße (TS)	M6
Tiefe (D)	140mm
Höhe (H)	240mm
Breite (W)	300mm
Stückgewicht	2.83kg
Entflammbarkeitsklasse	UL® 94V-0
Entspricht	IEC 60439,1 IEC 61439,1 IEC 60695-2-11 (Glühdrahtprüfung 960 °C)

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Die netzseitigen und lastseitigen Anschlüsse sind pro Pol.

DIAGRAMME





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.