

TRC Vierpoliger Verteilerblock, 630 A

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Transparente Schutzhülle

Inklusive Schrauben für Ausgangsverbindungen

Leichte Zugänglichkeit zur Verkabelung

Gebrauchsfertig aus dem Karton, spart Installationszeit und Arbeit

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

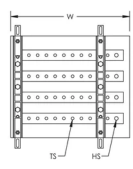
Katalognummer	TRC-630A
Artikelnummer	563190
Material	Kupfer Glasfaserverstärktes Polyamid Plexiglass
Max. Arbeitsspannung, IEC (Ui)	1000

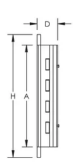
Katalognummer	TRC-630A
Spitzen-Kurzschlussstrom (lpk)	84kA
Halte-Kurzzeitstrom (Icw) 1 s	52kA
Anzahl Anschlüsse Netzseite	1
Anzahl Anschlüsse Lastseite	8
Lochgröße (HS)	10mm
Gewindegröße (TS)	M8
Tiefe (D)	60mm
Höhe (H)	338 – 390mm
Breite (W)	340mm
А	290mm
Stückgewicht	4.8kg
Entflammbarkeitsklasse	UL® 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.