

Halogenfrei

PRODUKTMERKMALE

Artikelnummer: 563810

Max. Bemessungsstrom, IEC: 125A

Halte-Kurzzeitstrom (I_{cw}) 1 s: 4.5kA

Spitzen-Kurzschlussstrom (I_{pk}): 25kA

Max. Arbeitsspannung, IEC (U_i): 690V

Anzahl Anschlüsse Netzseite: 1

Größe kompakter Litzendraht Netzseite: 10 - 35 mm²

Größe Litzendraht Netzseite – Aderendhülse: 10 – 35mm²

Anzahl Anschlüsse Lastseite: 14

Größe kompakter Litzendraht Lastseite: (11) 2,5 - 6 mm²; (3) 10 - 25 mm²

Größe Litzendraht Lastseite – Aderendhülse: (11) 1,5 – 6 mm²; (3) 6 – 16 mm²

Tiefe (D): 50mm

Höhe (H): 50mm

Breite (W): 162mm

Stückgewicht: 0.27kg

Entflammbarkeitsklasse: UL® 94V-0

Entspricht: IEC 60947-7-1

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Die netzseitigen und lastseitigen Anschlüsse sind pro Pol.

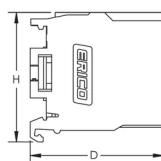
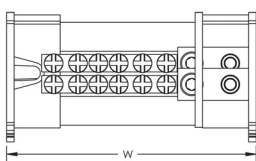
Auslegungsrichtlinien für Verteilerblöcke, Leistungsblöcke und Stromanschlüsse

Leistungsreduzierung nach Umgebungstemperatur * (° C) zur Aufrechterhaltung der Betriebstemperatur von 85 ° C

Umgebungstemperatur (° C)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°
Korrekturfaktor(d)	1	1	1	0.94	0.88	0.82	0.75	0.67	0.58	0.47

* Umgebung um die Klemmenblöcke innerhalb des Gehäuses

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