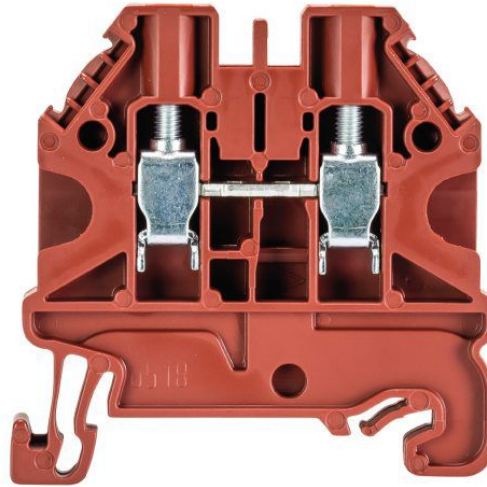


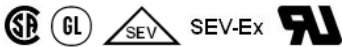
Produktdatenblatt

Art. Nr. 58.504.0055.4

Durchgangsklemme WT 4 BR

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 4 mm², Baubreite: 6 mm, Farbe: braun


Art. Nr.	58.504.0055.4
EAN	4049088172908
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm ²
Farbe	braun
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hutschiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

Technische Daten

Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	48 mm
Breite	6 mm
Höhe	48 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,14 mm ²

Maximaler Querschnitt eindrhtig	6 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrhtig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrhtig	6 mm ²
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrhtig) mit Aderendhule	0,5 mm ²
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrhtig) mit Aderendhule	4 mm ²
Abisolierlnge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	26-10 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	30 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	26-10 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	30 A

Technische Zeichnung
