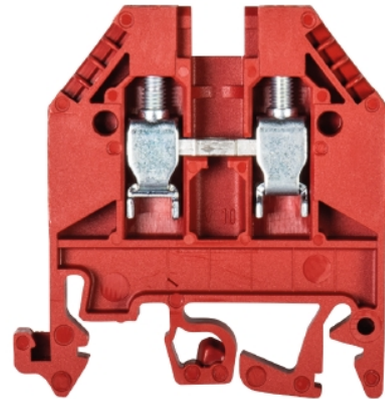


## Datenblatt

Artikelnummer: 57.504.0055.5

Durchgangsklemme WK 4 / U ROT / V0

Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>, Baubreite 6 mm, Farbe rot



Artikelnummer	57.504.0055.5
EAN	4015573567818
Bestelleinheit	100

Zulassungen



**CAN-Ex**



**ATEX**



**USA-Ex**

## Technische Daten

### Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	rot
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	ja
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

### Technische Daten

Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	44,5 mm

### Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
----------------	------------------

Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	6 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	4 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	22-10 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	35 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	20-10 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	40 A

**Klassifikation**

ECLASS 11	27141120
ECLASS 8.1	27141120
ETIM 7.0	EC000897
ETIM 6.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897
ETIM 4.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897

**Produktcompliance**

RoHS Konformitätsstatus	Konform
REACH-SVHC Konformitätsstatus	Konform