



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	IFK1,5-2+2
Beschreibung	Reihenklemme mit Zugfederanschluss
Approbationen	CE, cURus, UKCA
Klemmenart	Vierleiter-Zugfederklemme
Klemmenbreite	4,2 mm
Befestigungsart	Hutschiene N35, EN 60715 TH35
Leiteranschlussart	Zugfederanschluss
Bemessungsquerschnitt	1,5 mm ²
Anschlussvermögen (eindr.)	0,14 ... 1,5 mm ²
Anschlussvermögen (mehrdr.)	0,14 ... 1,5 mm ²
Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstrom	17,5 A
Lagertemperatur max.	-40°C ... 125°C
Betriebstemperatur max.	-40°C ... 80°C

Foto

Angaben nach IEC 60947-7-1

Brennbarkeitsklasse nach UL94	V0
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Werkstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Isolierstofftyp	PA 6.6
Abisolierlänge	10 mm

Hinweis

Der max. Belastungsstrom darf durch den Summenstrom aller angeschlossenen Leiter nicht überschritten werden.



Angaben nach UL1059

Anschlussvermögen (eindr.)	26-14 AWG
Bemessungsspannung	300 V
Bemessungsstrom	15 A

