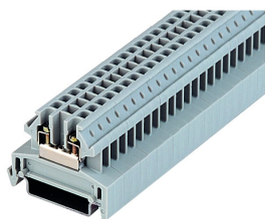


IK3BL

21.04.2021


Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	IK3BL
Beschreibung	Durchgangsreihenklemme, Schraubanschluss
Approbationen	CE, CSA, Lloyds, UKCA, UR
Klemmenart	Reihenklemme
Klemmenbreite	5,1 mm
Befestigungsart	Hutschiene N35, EN 60715 TH35
Leiteranschlussart	Schraubanschluss, Schlitzschraube
Gewindegröße Schraubanschluss	M2.5
Drehmoment	0,5 Nm
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²
Anschlussvermögen (eindr.)	0,5 ... 4 mm ²
Anschlussvermögen (mehrdr.)	0,5 ... 2,5 mm ²
Bemessungsspannung	750 V
Bemessungsstrom	25 A
Lagertemperatur max.	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.	-30°C ... 40°C

Foto

Angaben nach IEC 60947-7-1

Brennbarkeitsklasse nach UL94	V2
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Werkstoffgruppe	II
Isolierstofftyp	PA 6.6
Abisolierlänge	8 mm

Angaben nach UL1059

Drehmoment	5 lb In
Anschlussvermögen (eindr.)	22-12 AWG



Bemessungsspannung	600 V
Bemessungsstrom	20 A

Angaben nach UL1059

Anschlussvermögen (eindr.)	12 AWG
Bemessungsspannung	600 V
Bemessungsstrom	25 A

Angaben nach UL1059

Drehmoment	0,5 Nm
Anschlussvermögen (eindr.)	18-12 AWG
Bemessungsspannung	600 V
Bemessungsstrom	25 A

Angaben nach UL1059

Anschlussvermögen (eindr.)	18-12 AWG
Bemessungsspannung	600 V
Bemessungsstrom	25 A

