



IK51BL 22.04.2021



Allgemeine Daten		
Typenbezeichnung	IK51BL	
Beschreibung	Durchgangsreihenklemme, Schraubanschluss	
Approbationen	CE, UKCA, UR	
Klemmenart	Reihenklemme	
Klemmenbreite	16 mm	
Befestigungsart	Hutschiene N35, EN 60715 TH35	
Leiteranschlussart	Schraubanschluss, Innensechskant /Schlitzschraube	
Gewindegröße Schraubanschluss	M6	
Drehmoment	5,6 Nm / 4 Nm (Innensechskant- / Schlitzschraube)	
Bemessungsquerschnitt	50 mm ²	
Anschlussvermögen (eindr.)	2x16/1x16 50 mm ²	
Anschlussvermögen (mehrdr.)	2x16/1x16 50 mm ²	
Bemessungsspannung	750 V	
Bemessungsstrom	150 A	
Lagertemperatur max.	-40°C 80°C	

Angaben nach IEC 60947	ben nach IEC 60947-7-1	
Brennbarkeitsklasse nach UL94	V2	
Verschmutzungsgrad	3	
Überspannungskategorie	III	
Werkstoffgruppe	1	
Isolierstofftyp	PA 6.6	
Abisolierlänge	16 mm	

-30°C ... 40°C

Angaben nach UL1059	
Drehmoment	50 Lb In
Anschlussvermögen (eindr.)	6-1/0 AWG



Betriebstemperatur max.

Foto





600 V Be messungs spannung

150 A Bemessungsstrom

