



U Contact

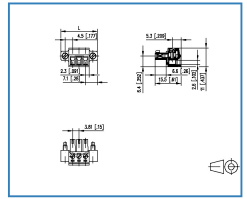
Datenblatt RP034xxVBLF

Seite 1/5 Art.-Nr. 313791xx xx=Polzahl 05.05.2017

Abbildung









Produktbeschreibung

- Schraubklemme, steckbar
- Rastermaß 3,81 mm, Anschlussrichtung 0°
- Liftsystem
- Farbe schwarz, Befestigungsflansch
- Drahteinführung auf der nicht kodierbaren Seite parallel zur Steckrichtung







Seite 2/5 Art.-Nr. 313791xx xx=Polzahl 05.05.2017

Datenblatt RP034xxVBLF

Allgemeine Daten			
Anzugsdrehmoment SEV	0,25 Nm		
Anzugsdrehmoment UL	3 lb-in		
Polzahl min.	2		
Polzahl max.	24		
Isolierstoffgruppe	CTI 600		
Kleinste Luft-/Kriechstr.	3,5 mm		
Schutzart	IP 20		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	40.0 V	250.0 V	250.0 V
Bemessungsstoßspannung	1.5 kV	1.5 kV	1.5 kV

Anschlussdaten

Anschlussvermögen (eindrähtig)	0,08 - 1,5 mm² / AWG 28 - 16
Anschlussvermögen (mehrdrähtig)	0,08 - 1,5 mm ² / AWG 22 - 16

Zulassungen

c AV ius _{V / A / AWG}	300 / 8 / 28 - 16
SEV	9 A / 160 V / 2,5 kV / 3 / IEC 61984 / 0.08
	- 1.5 mm ²

Material

Isolierstoff	PA66
Brennbarkeit	V0
Kontaktwerkst.	CuSn
Glühdrahtprüfung GWFI	960
Glühdrahtprüfung GWIT	775
Kontaktoberfläche	Sn
Klemmkörperwerkstoff	CuZn
Klemmkörperoberfläche	Ni
Schraubenoberfläche	Zn Cr(VI)-frei/free
Schraubengewinde	M2









Datenblatt RP034xxVBLF

Seite 3/5 Art.-Nr. 313791xx xx=Polzahl 05.05.2017

Klimatische Daten

Obere Grenztemperatur	105 °C	
Untere Grenztemperatur	-40 °C	

Allgemein

Toleranz	ISO 2768 -mH









Seite 4/5 Art.-Nr. 313791xx xx=Polzahl 05.05.2017

Datenblatt RP034xxVBLF

Gegenstücke

ArtNr.	Produktbezeichnung	
313901	PR044xxHBBF Typ 390	
313911	PR044xxVBBF Typ 391	
313921	PT094xxHBBF Typ 392	
313931	PT094xxVBBF Typ 393	



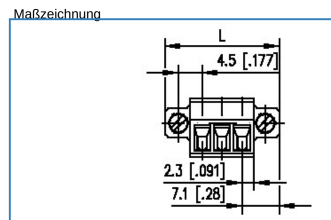
Art.-Nr. 313791xx 05.05.2017

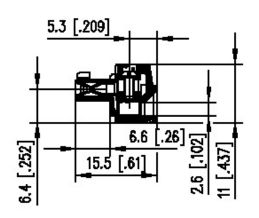
Datenblatt RP034xxVBLF

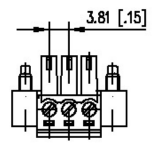
U Contact

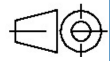
Seite 5/5 xx=Polzahl

Technische Zeichnungen









 $L=(Polzahl - 1) \times RM + 14.2 [0.559]$