

RFK 2

Technische Daten / Technical Data

Technische Daten Technical data

WtB
WtB

(Seite 8 - 37)
(Page 8 - 37)

BtB
BtB

(Seite 38 - 41)
(Page 38 - 41)

Stiftleisten
Pin strips

(Seite 42 - 45)
(Page 42 - 45)

Mechanisch Mechanical

Raster <i>Pitch</i>	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Polzahl <i>Positions</i>	bis 20 <i>up to 20</i>	bis 21 <i>up to 21</i>	bis 40 <i>up to 40</i>
Anschlußart <i>Termination</i>	IDC, crimpen, löten <i>IDC, crimp, soldering</i>	löten <i>soldering</i>	löten <i>soldering</i>
Betriebstemperatur <i>Operating temperature</i>	-40 °C + 115 °C	-40 °C + 115 °C	-40 °C + 100 °C

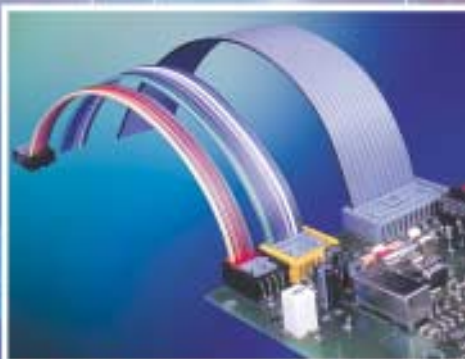
Elektrisch Electrical

Strombelastbarkeit <i>Current rating</i>	5A / 30 °C 2,5A / 70 °C	5A / 30 °C 2,5A / 70 °C	4A / 30 °C 1,5A / 70 °C
Isolationswiderstand <i>Insulation resistance</i>	> 10 ⁹ Ohm	> 10 ⁹ Ohm	> 10 ⁹ Ohm
Durchgangswiderstand <i>Contact resistance</i>	< 10 m Ohm	< 10 m Ohm	< 10 m Ohm
Prüfspannung <i>Test voltage</i>	1500 V AC	1500 V AC	1500 V AC

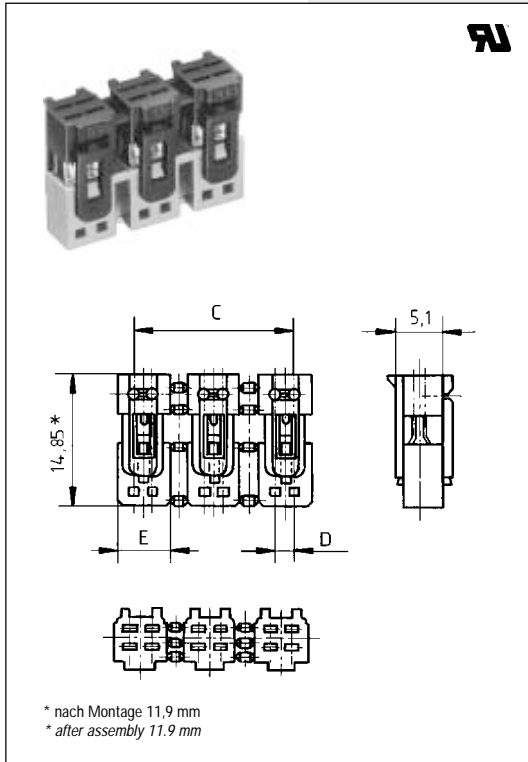
Werkstoffe Materials

Isolierkörper <i>Housing</i>	PC-V0	PC-V0	PBT-V0/PPO-V0
Kontakt <i>Contact</i>	CuSn	CuSn	CuZn
Kontaktoberfläche <i>Finishing</i>	verzinkt <i>tin plated</i>	verzinkt <i>tin plated</i>	verzinkt <i>tin plated</i>

Detaillierte Informationen auf Anfrage!
Please ask for detailed data!



Federleisten in Schneidklemmtechnik IDC socket connectors

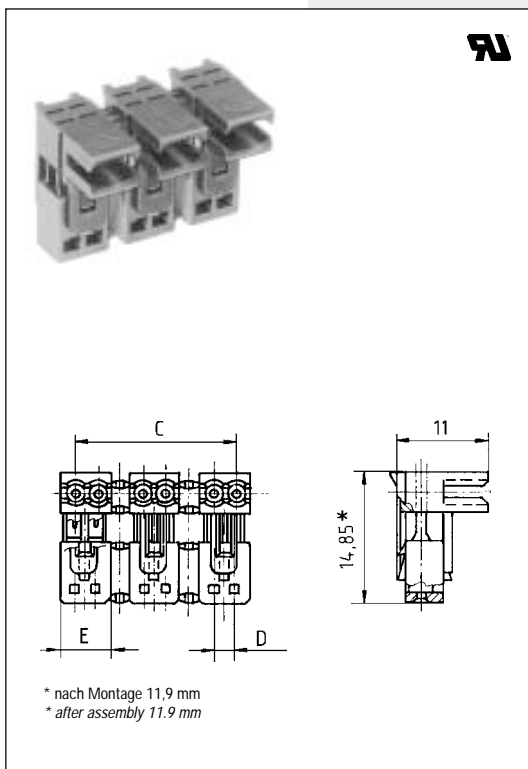


Serie MKF 13216, 3x2 polige Federleisten am Riegel
Series MKF 13216, 3x2-way IDC connectors with crossbar

Polzahl Positions	Artikel-Nummer Part number	Abmessungen C Dimensions C	Abmessungen D Dimensions D	Abmessungen E Dimensions E
3 x 2	MKF 13216 - 6 - * - 606	17,5	2,5	5,7

- * Bitte fügen Sie hier die **Kennziffer** für den Leiterquerschnitt gemäß nachfolgender Tabelle ein.
- * Please enter here the **code number** for the required wire size as indicated in the chart below.

Massivleiter Solid wire	Litze, 7 drähtig verseilt 7 stranded wire	AWG AWG	Isolations Ø Insulation Ø	Kennziffer Code number
0,4 mm Ø	0,14 mm ²	26	1,2-1,5 mm	1
0,5-0,6 mm Ø	0,22-0,25 mm ²	24	1,2-1,5 mm	0



Serie MKF 13316, 3x2 polige Federleisten mit Knickschutz am Riegel
Series MKF 13316, 3x2-way IDC connectors, with extended cable support and crossbar

Polzahl Positions	Artikel-Nummer Part number	Abmessungen C Dimensions C	Abmessungen D Dimensions D	Abmessungen E Dimensions E
3 x 2	MKF 13316 - 6 - * - 606	17,5	2,5	5,7

- * Bitte fügen Sie hier die **Kennziffer** für den Leiterquerschnitt gemäß nachfolgender Tabelle ein.
- * Please enter here the **code number** for the required wire size as indicated in the chart below.

Massivleiter Solid wire	Litze, 7 drähtig verseilt 7 stranded wire	AWG AWG	Isolations Ø Insulation Ø	Kennziffer Code number
0,4 mm Ø	0,14 mm ²	26	1,1-2,1 mm	21
0,5-0,6 mm Ø	0,22-0,25 mm ²	24	1,1-2,1 mm	20