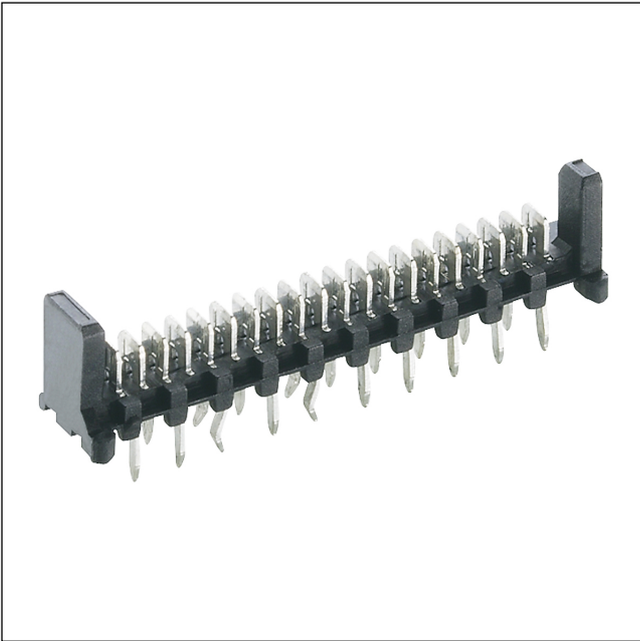


30 MICS-D

Micromodul™-Steckverbinder, Raster 1,27 mm

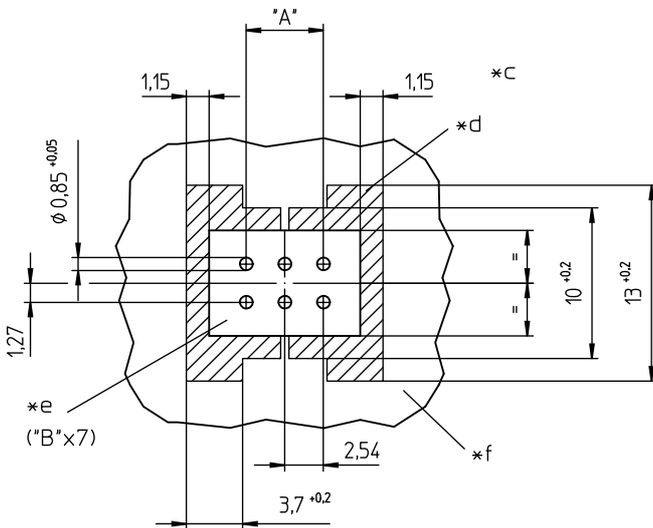
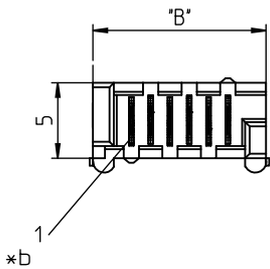
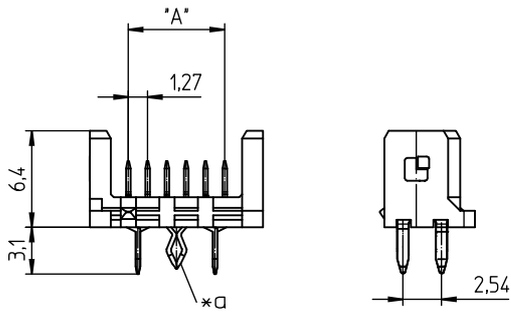


Micromodul™-Messerleiste, stehend, ohne Haltekrallen,
Lötkontakte doppelreihig parallel

Approbationen:



30 MICS-D



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+140 °C¹

¹ obere Grenztemperatur (Kontaktträger) RTI (elektrisch) der UL Yellow Card

Werkstoffe

Kontaktträger PA GF, V-0 nach UL94
 Kontaktmesser CuZn, unternickelt und verzinkt – MICS-D
 CuZn, unternickelt und vergoldet – MICS-D AU

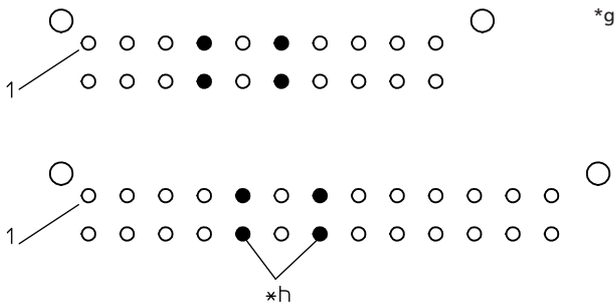
Mechanische Daten

Ausdrückkraft Kontakt aus Kontaktträger ≥ 7 N/Kontakt

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Bemessungsstrom 1,2 A
 Bemessungsspannung 160 V AC
 (250 V AC ohne Berücksichtigung der Kriech- und Luftstrecken nach IEC 60664/DIN EN 60664)
 Isolierstoffgruppe I (IEC)/0 (UL) (CTI ≥ 600)
 Kriechstrecke 0,97 mm
 Luftstrecke 0,97 mm
 Isolationswiderstand > 1 GΩ

30 MICS-D



- *a gekröpfter Lötkontakt (ab 20-polig), alle gekröpft auf Anfrage
- *b Kontakt 1
- *c Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen
- *d nötiger Freiraum für Verwendung der Abziehzange AZ30
- *e Bestückungsfläche (B x 7)
- *f empfohlene Leiterplattendicke 1,5 ±0,14 mm
- *g Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen, für Polzahlen 20 und 26, mit Bohrungen für gekröpfte Lötkontakte
- *h Bohrung für gekröpften Lötkontakt

30 MICS-D

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)	Abmessungen	
				A (mm)	B (mm)
MICS-D 04	4	1000	2000	3,81	8,86
MICS-D 06	6	1000	2000	6,35	11,40
MICS-D 08	8	1000	2000	8,89	13,94
MICS-D 10	10	1000	2000	11,43	16,48
MICS-D 12	12	500	2000	13,97	19,02
MICS-D 14	14	500	2000	16,51	21,56
MICS-D 16	16	500	1000	19,05	24,10
MICS-D 18	18	500	1000	21,59	26,64
MICS-D 20	20	500	1000	24,13	29,18
MICS-D 26	26	500	1000	31,75	36,80
MICS-D 04 0,8 AU	4	1000	2000	3,81	8,86
MICS-D 06 0,8 AU	6	1000	2000	6,35	11,40
MICS-D 08 0,8 AU	8	1000	2000	8,89	13,94
MICS-D 10 0,8 AU	10	1000	2000	11,43	16,48
MICS-D 12 0,8 AU	12	500	2000	13,97	19,02
MICS-D 16 0,8 AU	16	500	1000	19,05	24,10
MICS-D 20 0,8 AU	20	500	1000	24,13	29,18

Verpackung:
lose im Karton