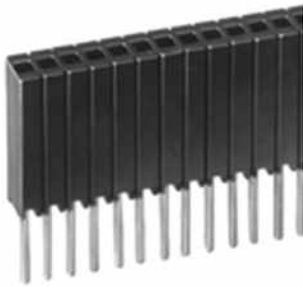


Datenblatt Produkt BLM KG 1 ...

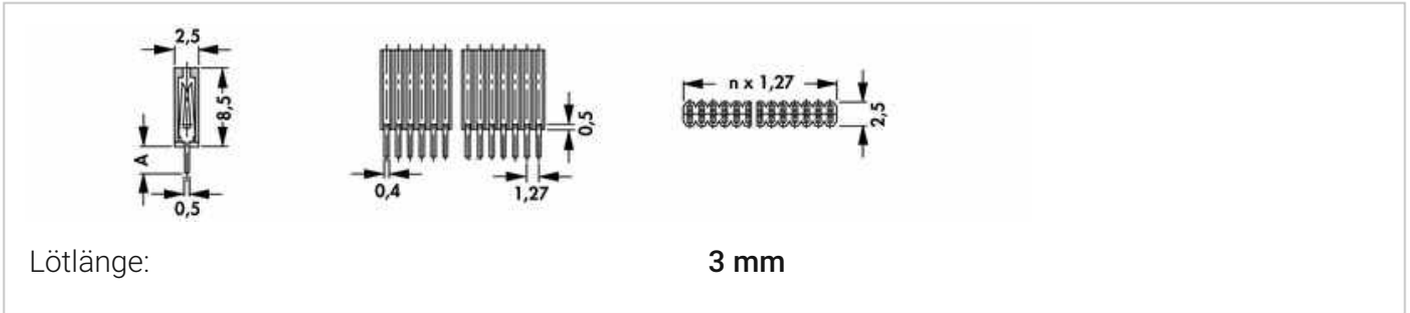


Leiterkartensteckverbinder>Buchsenleisten
passend für Stiftleiste SLM und SLV, einreihig 1-36 Kontakte

Kenndaten

Raster:	1,27 mm
Polzahl:	1 - 36
Kontaktmaterial:	CuSn-Legierung
Kontaktoberfläche:	<ul style="list-style-type: none"> • vergoldet • verzinnt
Oberfläche Kontakt / Kontaktöhse:	<ul style="list-style-type: none"> • Ni+≥0,2µm Au • Ni+4...6µm Sn
Typ Innenfeder:	Gabelkontakt
Steckfähigkeit für Anschlüsse:	□0,3...0,4mm
Einstecktiefe:	2,5...6mm
Steck- / Ziehkräfte:	1,3N/1,1N
Durchgangswiderstand:	≤10 mΩ
Kapazität zw. 2 benachbarten Kontakten:	≤0,4 pF
Nennstrom:	1,5 A
Nennspannung:	125 V AC
Prüfspannung:	500 V
Isolierkörpermaterial:	PA 4.6, GF
Temperaturbereich:	<ul style="list-style-type: none"> • -40°C ... +163°C • (+260°C/ 10s)
Brennbarkeitsklasse:	UL 94 V-0
Ausführung:	Standard
Spezifischer Isolationswiderstand:	>10 ⁷ Ω·m
Anschlussart:	THT (Einlöt)
Reflow lötfähig:	ja

Technische Zeichnung



Fischer Elektronik GmbH & Co. KG
DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nottebohmstraße 28
58511 Lüdenscheid

Telefon +49 2351 435-0
Telefax +49 2351 45754

info@fischerelektronik.de
www.fischerelektronik.de