

SONDERFASSUNGEN & STREIFEN

Raster 2,54mm

Stift/Stift-Adapter - PIGGY-BACK - Serie 840

Die PIGGY-BACK Adapter können in Buchsenkontakte gesteckt oder in Leiterplatten gelötet werden.

Die gedrehten Stifte sind in verschiedenen Ausführungen und Längen verfügbar.

4 bis 64 polig, allseitig anreihbar.
Für Leiterplattendicke bis 2,0 mm.

Technische Daten:

Lötstift:

Material: Messing gedreht

Oberfläche: Cu-flash, Nickel 2-3µm
Gold 0,25µm oder
Zinn 5µm

Isolierkörper:

Glasfaserverstärkter thermoplastischer Polyester, selbstverlöschend nach UL94V0, Farbe schwarz, resistent gegen mineralische Säuren, Lösungsmittel, Fette, Öle (kurzzeitig).

Temperaturbereich: -55 bis +125°C

Löttemperatur: 245°C, 5 Sek

Lötbeständigkeit: 260°C, 20 Sek

Betriebsspannung: 100V_{RMS}, 150V_{DC}

Durchschlagfestigkeit: 1000 V_{RMS}

Isolationswiderstand: 10¹⁰ Ω

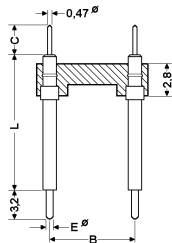
Luft- und

Kriechstrecke: > 0,6 mm

Strombelastbarkeit: 1 A

Steckzyklen: > 100

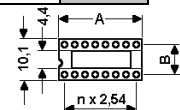
Sockel:



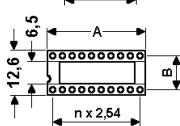
Kontakt-Varianten:

L	C	E°	/XX
6,2	3	0,7	/04
6,4	3,9	0,64	/05
8,4	3,9	0,64	/06
15,3	3,9	0,64	/07
21,2	3	0,7	/08
27,4	3	0,7	/09
Weitere Typen siehe Zeichnung rechts			/01 /02 /03

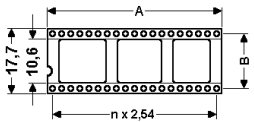
Rahmen- größe I



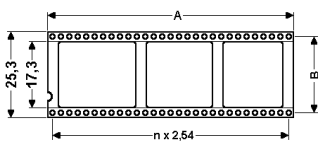
Rahmen- größe II



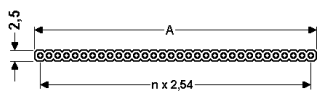
Rahmen- größe III



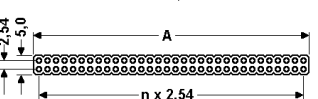
Rahmen- größe IV



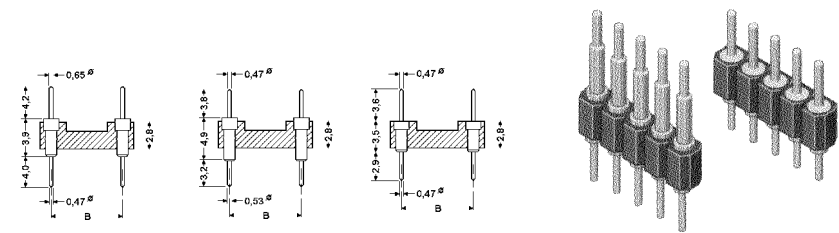
Streifen- größe V



Streifen- größe VI



Variante /01 • Variante /02 • Variante /03



Oberfläche: Stift					0,25µm Gold	5 µm Zinn
Polzahl	A [mm]	B [mm/Zoll]	Rahmen	VE	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
4	5,0	7,62 / 0.3"	I	108	S 840-304-SG/XX	S 840-304-ST/XX
6	7,6	7,62 / 0.3"	I	71	S 840-306-SG/XX	S 840-306-ST/XX
8	10,1	7,62 / 0.3"	I	52	S 840-308-SG/XX	S 840-308-ST/XX
10	12,6	7,62 / 0.3"	I	42	S 840-310-SG/XX	S 840-310-ST/XX
14	17,7	7,62 / 0.3"	I	30	S 840-314-SG/XX	S 840-314-ST/XX
16	20,3	7,62 / 0.3"	I	26	S 840-316-SG/XX	S 840-316-ST/XX
18	22,8	7,62 / 0.3"	I	23	S 840-318-SG/XX	S 840-318-ST/XX
20	25,3	7,62 / 0.3"	I	21	S 840-320-SG/XX	S 840-320-ST/XX
22	27,8	7,62 / 0.3"	I	19	S 840-322-SG/XX	S 840-322-ST/XX
24	30,4	7,62 / 0.3"	I	17	S 840-324-SG/XX	S 840-324-ST/XX
28	35,5	7,62 / 0.3"	I	15	S 840-328-SG/XX	S 840-328-ST/XX
22	27,8	10,16 / 0.4"	II	19	S 840-422-SG/XX	S 840-422-ST/XX
24	30,4	10,16 / 0.4"	II	17	S 840-424-SG/XX	S 840-424-ST/XX
28	35,5	10,16 / 0.4"	II	15	S 840-428-SG/XX	S 840-428-ST/XX
32	40,6	10,16 / 0.4"	II	13	S 840-432-SG/XX	S 840-432-ST/XX
24	30,4	15,24 / 0.6"	III	17	S 840-624-SG/XX	S 840-624-ST/XX
28	35,5	15,24 / 0.6"	III	15	S 840-628-SG/XX	S 840-628-ST/XX
32	40,6	15,24 / 0.6"	III	13	S 840-632-SG/XX	S 840-632-ST/XX
36	45,7	15,24 / 0.6"	III	11	S 840-636-SG/XX	S 840-636-ST/XX
40	50,6	15,24 / 0.6"	III	10	S 840-640-SG/XX	S 840-640-ST/XX
42	53,2	15,24 / 0.6"	III	10	S 840-642-SG/XX	S 840-642-ST/XX
48	60,9	15,24 / 0.6"	III	8	S 840-648-SG/XX	S 840-648-ST/XX
50	63,5	22,86 / 0.9"	IV	8	S 840-950-SG/XX	S 840-950-ST/XX
64	81,1	22,86 / 0.9"	IV	6	S 840-964-SG/XX	S 840-964-ST/XX
32	81,1	Streifen	V	1	S 840-132-SG/XX	S 840-132-ST/XX
64	162,4	Streifen	V	1	S 840-164-SG/XX	S 840-164-ST/XX
64	81,1	Streifen	VI	1	S 840-264-SG/XX	S 840-264-ST/XX

/XX ... ergänzen Sie bitte die Bestellnummer durch die gewünschte Kontakt-Variante /01 ... /09