

MODU II Low Cost Line

Material und Oberfläche

Gehäuse:

Polyester, grün, nach UL 94 V-0, selbstverlöschend

Kontaktmaterial:

CuSn (vergoldete Ausführung) CuZn (verzinnte Ausführung)

Kontaktoberfläche:

 Δ - "F" = Kontaktbereich (4,4 mm) (5,5 mm) $0.8 \, \mu \text{m}$ Au über $1,3 \mu m Ni$

> "C" = Lötseite min. 2,5 μ m Sn über 1,3 µm Ni

△ – Kontaktbereich und Lötseite min. 2,5 μ m Sn über 1,3 μm Ni

MODU II Low Cost Line

Material and Finish

Housing:

Thermoplastic polyester, green, UL 94 V-0 rated, self-extinguishing

Contact Material:

Phosphor bronze (gold plated) (tin plated)

Contact Finish:

 \triangle – "F" = Contact Zone (4.4 mm) (5.5 mm) 0.8 µm gold over 1.3 µm nickel

"C" = Solder Side min. 2.5 µm tin over 1.3 µm nickel

△ – Contact Zone and Solder Side min. 2.5 μm tin over 1.3 µm nickel

Einreihig (180°)

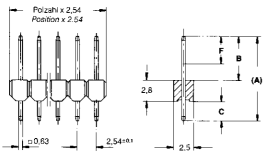
Single Row (Vertical)

826926

826939

826938

Double Row (Vertical)



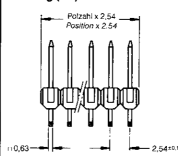
_	□ □ 0,6	3	2,5	54±0.1 2,5	<u>_</u>
Abmessungen/Dimensions				Bestell-Nummern/Part Numbers	
A	В	c c	F	duplex vergoldet duplex gold plated	verzinnt
11,1	5,8	2,5	4,4	826647	826937
11,5	5,8	2,9	4,4	826646	826936
12,0	6,7	2,5	4,4	826630	826935

826629

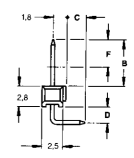
826649

826648

Einreihig (90°)



Single Row (Right Angle)



Abı	Abmessungen/Dimensions			Bestell-Nummern/Part Numbers	
В	C	D D	F	duplex vergoldet A duplex gold plated	verzinnt tin plated 🖄
5,8	2,5	1,3	4,4	826653	826950
5,8	2,9	1,3	4,4	826652	826949
6.7	2,5	1,3	4,4	826651	826948
6,7	2,9	1,3	5,5	826631	826947
0,8	2,5	1,3	4,4	826655	826952
8,0	2,9	1,3	4,4	826654	826951

Zweireihig (180°)

6,7

8,0

8,0

2,9

2.5

2.9

5,5

4,4

4.4

12,4

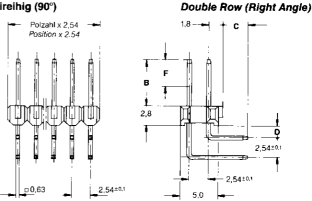
13.3

13,7

Position x 2.54 2.8 C 2,54=0,1 5,0

Abmessungen/Dimensions mm			lons	Bestell-Nummern/Part Numbers	
A	В.	C	F	 duplex vergoldet duplex gold plated 	verzinnt tin plated ঐ
11,5	5,8	2,9	4,4	826656	826942
12,4	6,7	2,9	5,5	826632	826925
13,7	8,0	2,9	4,4	826658	826944

Zweireihig (90°)



Abmessungen/Dimensions mm			ions	Bestell-Nummern/Part Numbers	
В	c	D	F	 duplex vergoldet duplex gold plated 	verzinnt tin plated 🖄
5,8	2,9	1,3	4,4	826662	826955
6,7	2,9	1,3	5,5	826634	826953
8,0	2,9	1,3	4,4	826664	826957

Bemerkungen:

Polzahl: max. 50polig je Reihe lieferbar.

Best.-Nr.: Die Polzahl ist als Strichzahl vor bzw. hinter der Basis-Nummer beizufügen. 5-826646-0 = 50polig, bei zweireihiger Ausführung: $5-826656-0 = 2 \times 50$ polig.

Abweichende Stiftlängen bis 35 mm sind auf Anforderung lieferbar.

Notes:

No. of Pos.: up to 50 positions available per row.

Part No .:

The dash numbers, when combined, are simultaneously the number of position e.g. 5-826646-0 = 50 positions, for double row version: $5-826656-0 = 2 \times 50$ positions.

Post length up to 35 mm available on request.