

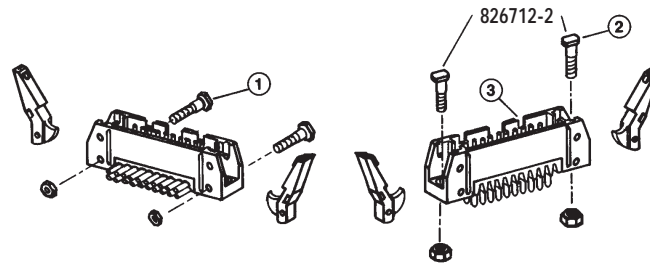
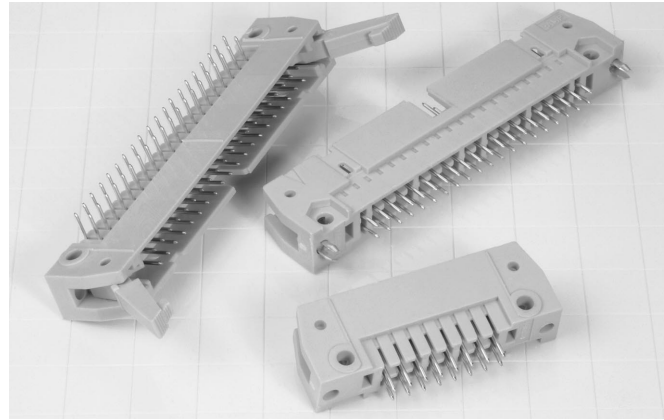
Stiftleisten mit Polarisierungsrippen nach DIN 41651

Raster 2,54 x 2,54 mm

Empfohlene Lochdurchmesser
für die Leiterplatte:
0,8 ± 0,1 mm

- ① Schraube M2 x 12, DIN 931
- ② Spezialschraube M2,
ohne Mutter
- ③ Dieses Fenster entfällt bei der
10- und 14poligen Ausführung

Hinweis:
Stiftleisten sind fluxdicht



Pin Headers with Polarization Bars per DIN 41651

2.54 x 2.54 mm Centerline

Recommended Hole
Diameter for PC Board:
0.8 ± 0.1 mm

- ① Screw M2 x 12, DIN 931
- ② Special Screw M2,
without Nut
- ③ This Window is not existing in
the 10 and 14 Position Versions

Note:
Pin Headers are flux sealed

Bestell-Nummern/Part Numbers

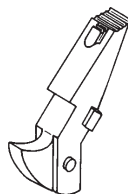
Polzahl No. of Positions	mit einrastbaren Polarisierungsrippen nach DIN 41651 with "Snap-In" Polarizing Bars according DIN 41651		Packungseinheit Packaging Unit
	90°	180°	
ohne Verriegelungshebel			<i>without Latches</i>
10	1-828581-0	1-828582-0	40
14	1-828581-4	1-828582-4	36
16	1-828581-6	1-828582-6	32
20	2-828581-0	2-828582-0	28
26	2-828581-6	2-828582-6	24
34	3-828581-4	3-828582-4	20
40	4-828581-0	4-828582-0	16
50	5-828581-0	5-828582-0	16
mit Verriegelungshebel 10,8 mm			<i>with Latches 10.8 mm</i>
10	1-828584-0	1-828588-0	40
14	1-828584-4	1-828588-4	36
16	1-828584-6	1-828588-6	32
20	2-828584-0	2-828588-0	28
26	2-828584-6	2-828588-6	24
34	3-828584-4	3-828588-4	20
40	4-828584-0	4-828588-0	16
50	5-828584-0	5-828588-0	16

Auswerfer/ Verriegelungshebel

Material:
Polyester, nach UL 94 V-0,
selbstverlöschend

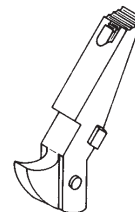
Jeweils 2 Stück Auswerfer
erforderlich.

Rasthöhe 10,8 mm
(ohne Zugentlastung)
*Locking Height 10.8 mm
(without Strain Relief)*



927176-2 (grau/grey)

Rasthöhe 14,5 mm
(mit Zugentlastung)
*Locking Height 14.5 mm
(with Strain Relief)*



927215-2 (grau/grey)

Ejectors/ Latches

Material:
Thermoplastic polyester,
UL 94 V-0 rated, self-extinguishing
Two latches required.