

## Pfostenverbinder

Rastermaß 2,54 mm



	FCI Ausführung
Rastermaß	2,54 x 2,54 mm
Gütestufe	2
Temperaturbereich	-65°C bis +125°C
Gehäusematerial	Glasfaserverstärktes thermoplastisches Polyester (UL94V-0), grau
Spannungsfestigkeit	500 V eff.
Kontaktmaterial	Phosphorbronze
Kontaktfläche	Gold auf Nickel im Kontaktbereich
Strombelastbarkeit	1 A
Isolationswiderstand	> 10 <sup>5</sup> M Ohm
Polarisation	mit einem Kodierstift Nr. 89826
Kabelabmessung	für AWG 30 Massivleiter; AWG 28 Litzenleiter



**Eberhard Köpf GmbH**

Industriestraße 34

D-63920 Großheubach

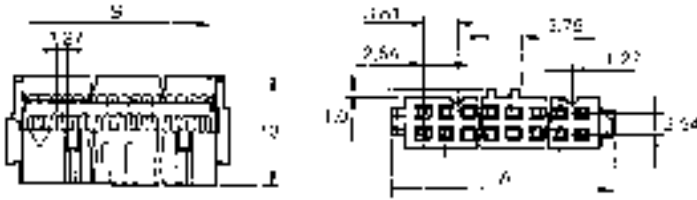
Tel.: 09371/40 04-0

Fax: 09371/40 04-20

E-Mail: [vertrieb@adapt-elektronik.de](mailto:vertrieb@adapt-elektronik.de)

Internet: [www.adapt-elektronik.de](http://www.adapt-elektronik.de)

**Details Pfostenverbinder, FCI Version**



Dim. S = (Anzahl der Kontakte x 1,27) + 0,63 mm  
 Dim. A = (Anzahl der Kontakte x 1,27) + 4,46 mm  
 Pfostenverbinder 71600-1 xx

Polzahl	Teile-Nr.	Teile-Nr.	Teile-Nr.	Teile-Nr.
	Pfostenverbinder ohne Zugentlastung	Zugentlastung niedrige Bauhöhe	Standard-Zugentlastung	verriegelbare Zugentlastung
4	71600-104	67045-004	67016-004	71961-004
6	71600-106	67045-006	67016-006	71961-006
8	71600-108	67045-008	67016-008	71961-008
10	71600-110	67045-010	67016-010	71961-010
14	71600-114	67045-014	67016-014	71961-014
16	71600-116	67045-016	67016-016	71961-016
18	71600-118	67045-018	67016-018	71961-018
20	71600-120	67045-020	67016-020	71961-020
26	71600-126	67045-026	67016-026	71961-026
30	71600-130	67045-030	67016-030	71961-030
34	71600-134	67045-034	67016-034	71961-034
40	71600-140	67045-040	67016-040	71961-040
44	71600-144	67045-044	67016-044	71961-044
50	71600-150	67045-050	67016-050	71961-050
60	71600-160	67045-060	67016-060	71961-060
64	71600-164	67045-064	67016-064	71961-064