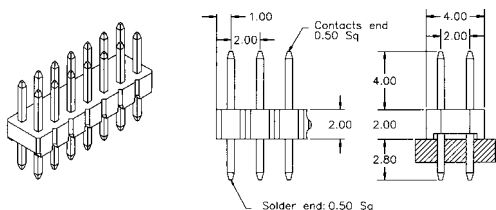


2,00 mm-es, tördelhető, kétsoros, négyzet profilú tűkesorok



Max. folyamatos áram: 1A max. Szig. ellenállás: 5000M Ω min. Átütési feszültség: AC 500V (1 min.)
 Kontaktus ellenállás: .. 20 m Ω max./kontakt. Kontaktus anyaga: bronz Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -55°C...+150°C

L-16. kép



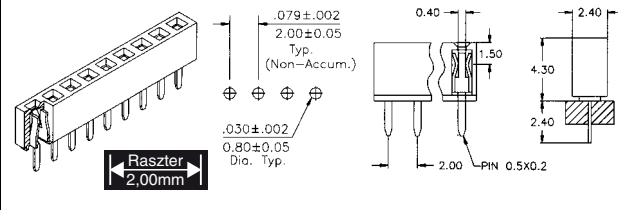
Cikkszám	Típus	Pólusok száma	Gyári kód
53-08-91	2 X 9G RM=2,0mm STIFTL.	2 x 9	SL2-018-S088/01-11/2
53-06-05	2 X13G RM=2,0mm STIFTL.	2 x 13	SL2-026-S088/01-55/2
53-06-04	2 X20G RM=2,0mm STIFTL.	2 x 20	SL2-040-S088/01-55/2
53-04-38	2 X 22G RM=2,0mm STIFTL.	2 x 22	SL2-044-S088/01-55/2
53-08-92	2 X 40G RM=2,0mm STIFTL.	2 x 40	SL2-080-S088/01-55/2

2,00 mm-es, nem tördelhető, egysoros, tűkesor aljzatok



Max. folyamatos áram: 1A Szig. ellenállás: 5000M Ω Átütési feszültség: 500V AC
 Kontaktus ellenállás: 20m Ω Kontaktus anyaga: foszfor-bronz Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -65...220°C

L-19. kép



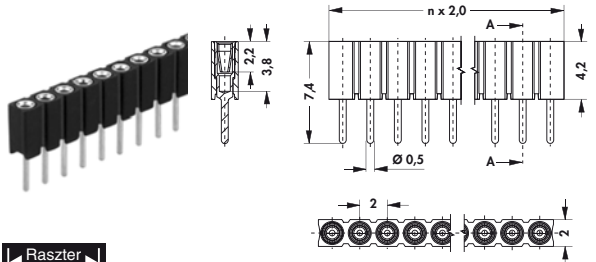
Cikkszám	Típus	Pólusok száma	Gyári kód
53-08-97	40G RM=2,0mm BUCHSENL.	40	BL1-040-S430-55/2

2,00 mm-es, tördelhető, egysoros, kör-profilú tűkesor aljzat



Max. folyamatos áram: 2,5A Szig. ellenállás: 10¹² Ω min. Átütési feszültség: AC 500V Kontaktus ellenállás: 10 m Ω max.
 Ház anyaga: PA 4.6, GF Kontaktus anyaga: CuZn Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -40°C...+163°C

L-17. kép



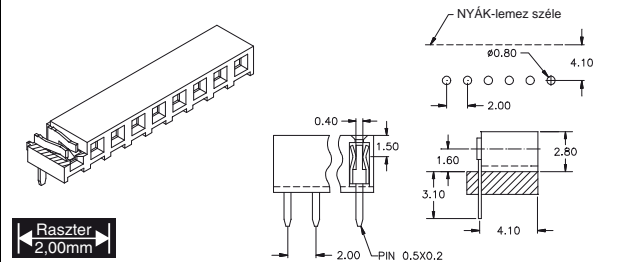
Cikkszám	Típus	Pólus	Gyári kód
53-17-59	40G RM=2.0mm	40	BLY1 40

2,00 mm-es, nem tördelhető, egysoros, 90°-os aljzatok



Max. folyamatos áram: 1A Szig. ellenállás: 5000M Ω Átütési feszültség: 500V AC
 Kontaktus ellenállás: 20m Ω Kontaktus anyaga: foszfor-bronz Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -65...220°C

L-20. kép



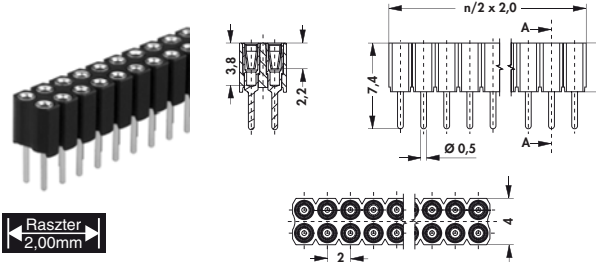
Cikkszám	Típus	Pólusok száma	Gyári kód
53-10-14	20W RM=2.0mm BUCHS.	20	BL1-020-R430-11/2

2,00 mm-es, tördelhető, kétsoros, kör-profilú tűkesor aljzatok



Max. folyamatos áram: 2,5A Szig. ellenállás: 10¹² Ω min. Átütési feszültség: AC 500V Kontaktus ellenállás: 10 m Ω max.
 Ház anyaga: PA 4.6, GF Kontaktus anyaga: CuZn Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -40°C...+163°C

L-18. kép



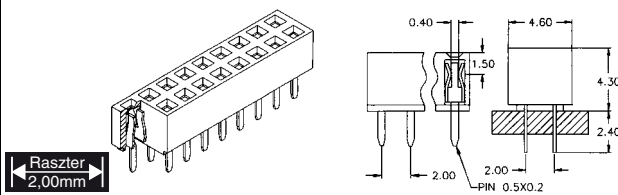
Cikkszám	Típus	Pólus	Gyári kód
53-17-60	2 x 40G RM=2.0mm	2 x 40	BLY2 80

2,00 mm-es, nem tördelhető, kétsoros tűkesor aljzatok



Max. folyamatos áram: 1A max. Szig. ellenállás: 5000 M Ω min. Átütési feszültség: AC 500V (1 min.)
 Kontaktus ellenállás: 20 m Ω max. Kontaktus anyaga: foszfor-bronz ötvözet Bevonat: aranyozott Műk. hőmérséklettart.: -40°C...+105°C

L-21. kép



Cikkszám	Típus	Pólusok száma	Kivitel	Gyári kód
53-05-73	2 X 9G RM=2,0mm BUCHSENL.	2 x 9	aranyozott	BL2-018-S430-55/2
53-08-94	2 X 13G RM=2,0mm BUCHSENL.	2 x 13		BL2-026-S430-55/2
53-08-95	2 X 20G RM=2,0mm BUCHSENL.	2 x 20		BL2-040-S430-55/2
53-08-96	2 X 22G RM=2,0mm BUCHSENL.	2 x 22		BL2-044-S430-55/2
53-04-88	2 X 40G RM=2,0mm BUCHSENL.	2 x 40		BL2-080-S430-55/2

U - Újdonság! Előző katalógusunk megjelenése óta került kínálatunkba
 B - Beszerzés alatt lévő típus
 K - Kifutó típus (új fejlesztéshez nem ajánlott, a raktárkészlet erejéig!)

R - Rendelésre szállítható típus
 Ⓢ - Ólommentes (-Pb free)/ROHS