

PŘEDSTAVUJEME

EPCOS, TOOLOVA, WÜRTH, STOCKO, PANASONIC
SPECTRUM CONTORL

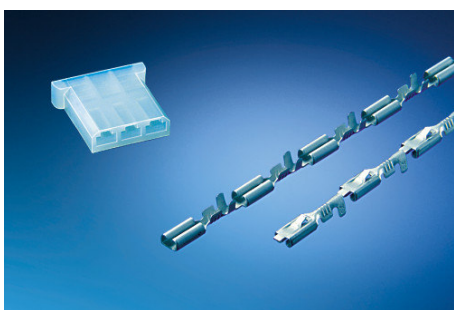


ELEKTRONICKÉ SOUČÁSTKY
Luženice 10, 344 01 Domažlice
tel.: 379 723 915, fax: 379 725 868

info@atd-elektronik.cz www.atd-elektronik.cz



Novinka od firmy Stocko



Standardní konektory se zámkem 2.8 mm (0.110") RSB 8280

Kontakt vhodný pro automobilový průmysl, ale výborně se dá využít i v jiných průmyslových odvětvích. Například je vhodný k použití u větrných zrcadel. Je možné ho dodat v několika provedeních: z mědi nebo mosazi, případně v pocínované mosazi.

Technické parametry jsou následující:

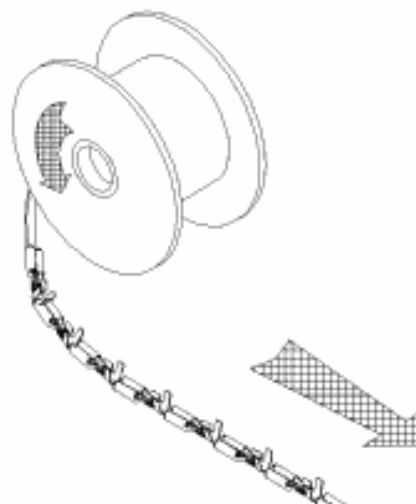
Rozdělení drátů	0.25 do 0.5 a 0.5 do 1.0 mm ² AWG 24 - 22 a AWG 20 - 18
Tloušťka drátu	0.25 mm (0.010")
Celková délka	14 mm (0.551")

Charakteristika výrobku:

Schránka se zadržovací sponou na 2.8 mm poutko
šířka úkrytu do DIN 46340 část 1

Dostupné zámkové: EH 728 - 3 způsoby - přírodní

Součástky jsou za sebou zapojeny podélně (viz.
obrázek)



Číslo součástky	Materiál / Povrch - provedení	Průměr vodiče mm (in)	Drát mm ² / AWG	max. Teplota EN 61210
RSB 8280.1055 F 2,8-0,5	Přírodní mosaz	0.5 (.020")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	110°C
RSB 8280.1058 F 2,8-0,5	Přírodní mosaz	0.8 (.031")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	110°C
RSB 8280.1105 F	Přírodní mosaz	0.5 (.020")	0.5 - 1.0 / AWG	110°C

2,8-1			20-18	
RSB 8280.1108 F 2,8-1	Přírodní mosaz	0.8 (.031")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	110°C
RSB 8280.1055 F 2,8-0,5	Pocínovaná mosaz	0.5 (.020")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	120°C
RSB 8280.1058 F 2,8-0,5	Pocínovaná mosaz	0.8 (.031")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	120°C
RSB 8280.1105 F 2,8-1	Pocínovaná mosaz	0.5 (.020")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	120°C
RSB 8280.1108 F 2,8-1	Pocínovaná mosaz	0.8 (.031")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	120°C
RSB 8280.1055 F 2,8-0,5	Měď přírodní	0.5 (.020")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	120°C
RSB 8280.1058 F 2,8-0,5	Měď přírodní	0.8 (.031")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	120°C
RSB 8280.1105 F 2,8-1	Měď přírodní	0.5 (.020")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	120°C
RSB 8280.1108 F 2,8-1	Měď přírodní	0.8 (.031")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	120°C
RSB 8280.1055 F 2,8-0,5	Měď pocínovaná	0.5 (.020")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	130°C
RSB 8280.1058 F 2,8-0,5	Měď pocínovaná	0.8 (.031")	0.25 - 0.5 / AWG 24-22	130°C
RSB 8280.1105 F 2,8-1	Měď pocínovaná	0.5 (.020")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	130°C
RSB 8280.1108 F 2,8-1	Měď pocínovaná	0.8 (.031")	0.5 - 1.0 / AWG 20-18	130°C