

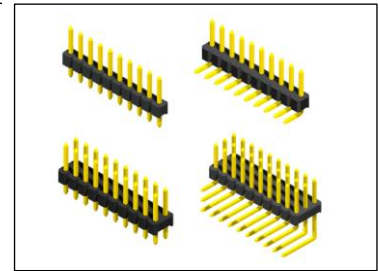
## Stifflisten • Barrettes à chevilles R = 2.54

**Ratioplast**

### Serie SG / SA R = 2.54mm □ 0.635mm

(Entspricht der Serie 010 • *Correspond à la Series 010*)

Kontaktmaterial • <i>matière des contacts</i>	CuZn30
Nennspannung • <i>tension nominale</i>	250V AC
Nennstrom • <i>courant nominal</i>	3A
Betriebstemperatur • <i>température de service</i>	-55°C...+125°C
Lötwärmebeständigkeit • <i>résistance à la chaleur souder</i>	235°C (30-60 sek.) max. 260°C (5 sek.)



### Bestellcode • Code de commande

SG 1-04-12.6-PG

Bauform Forme	<b>SG</b>	<b>SA</b>	
	gerade • <i>droite</i>	abgewinkelt • <i>coudée</i>	
Reihen Rangées	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Polzahl Nb. pôles	Gesamtpolzahl • <i>nombre total des contacts</i> (1...50 / Reihe • <i>rangée</i> )		
Länge Longueur	A = Gesamtlänge des gestreckten Kontaktes A = <i>Longueur totale du contact droit (redressé)</i>		
Kontakt Contact	<b>PG</b>	<b>3G</b>	<b>Z</b>
	selektiv vergoldet • <i>s. doré</i> 0.25 µm (Standard)	vergoldet • <i>doré</i> 0.1 - 0.2 µm	verzinkt • <i>étamé</i> 3 - 6 µm

### Abmessungen • Dimensions SG1, SG2, SG3 (mm)

	A	B	C
	*11.3	5.5	3.3
	*12.6	6.8	3.3
	*14.7	8.9	3.3
	*16.5	10.7	3.3
	*17.7	11.9	3.3
	*19.8	14.0	3.3
	*21.6	15.8	3.3
	22.8	17.0	3.3
	24.9	19.1	3.3
	26.7	20.9	3.3
	27.9	22.1	3.3
	29.0	23.2	3.3
	30.0	24.2	3.3
	31.9	26.1	3.3
↓SG3	34.0	28.2	3.3
↓PG	37.8	32.0	3.3
	40.8	35.0	3.3
	45.3	39.5	3.3

D = Länge der selektiven Veredelung min 4,5mm

### Abmessungen • Dimensions SA1, SA2, SA3 (mm)

	A	A1	B	C
	*11.3	7.33	3.56	3.3
	*12.6	8.63	4.86	3.3
	*14.7	10.73	6.96	3.3
	*16.5	12.53	8.76	3.3
	*17.7	13.73	9.96	3.3
	*19.8	15.83	12.06	3.3
	*21.6	17.63	13.86	3.3
	22.8	18.83	15.06	3.3
	24.9	20.93	17.16	3.3
	26.7	22.73	18.96	3.3

Empfohlener Bohrlochdurchmesser: 1.0mm

Diamètre trou percé recommandé: 1.0mm

D = Longueur de dorage sélectif min 4,5mm

\* Standardlängen, weitere Masse auf Anfrage lieferbar • \* Longueurs standard, autres dimensions livrable sur demande