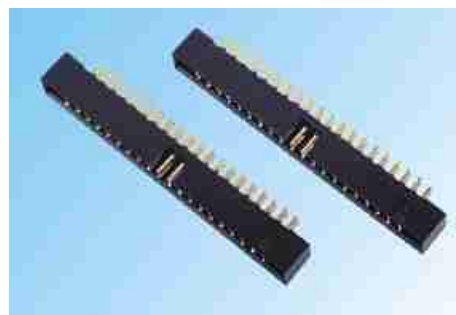


Złącza wannowe WS...G, proste RM2,54

Dane techniczne:	
Max napięcie pracy	: L100Vac/1min
Max prąd pracy	: 1A
Rezystancja kontaktu	: < 10mΩ/500mA DC
Rezystancja izolatora	: > 10 ¹² Ω/ 500 V DC
Tworzywo obudowy	: Poliamid UL94V-0
Materiał kontaktu	: fosforobraz
Powierzchnia kontaktu	: Gold Flash
Temperatura pracy	: -20 - +85° C
Kolor obudowy	: czarny



Symbol	l. pinów	A	B	C
WS 10 G	2 x 5	20,3	17,8	10,17
WS 14 G	2 x 7	25,4	22,8	15,24
WS 16 G	2 x 8	27,9	25,4	17,78
WS 20 G	2 x 10	33,0	30,5	22,86
WS 26 G	2 x 13	40,6	38,1	30,48
WS 34 G	2 x 17	50,8	48,3	40,64
WS 40 G	2 x 20	58,4	55,8	48,26
WS 50 G	2 x 25	71,1	68,6	60,96
WS 60 G	2 x 30	85,3	81,6	73,15
WS 64 G	2 x 32	89,1	86,6	78,25

symbol	symbol zamienny
WS 10 G	BH-10, BH10S
WS 14 G	BH-14, BH14S
WS 16 G	BH-16, BH16S
WS 20 G	BH-20, BH20S
WS 26 G	BH-26, BH26S
WS 34 G	BH-34, BH34S
WS 40 G	BH-40, BH40S
WS 50 G	BH-50, BH50S
WS 60 G	BH-60, BH60S
WS 64 G	BH-64, BH64S

