

## Złącze symulacyjne

2-rzędowe złącze w rastrze 2,54/7,62/15,24 mm, do kabla płaskiego typu AWG 28/..GR,  
kolor: czarny( na indywidualne zamówienie dostępne złącza w kolorze jasnoszarym)

Dane techniczne złącza:

nominalny prąd pracy	: 1 A
napięcie przebicia	: 1000 Veff
rezyst. izolatora	: min. 1.000 MW przy 500VDC
materiał izolatora	: poliester GV , UL 94 VO
materiał kontaktu	: fosforobraoniz złocony lub Ni
temperatura pracy	: -55 <sup>0</sup> do +150 <sup>0</sup> C
kabel płaski	:AWG 28/... w rastrze 1,27mm



symbol	l.pinów	symbol zastępczy
<b>ISV 08</b>	8	TP3-08
<b>ISV 14</b>	14	TP3-14
<b>ISV 16</b>	16	TP3-16
<b>ISV 18</b>	18	TP3-18
<b>ISV 20</b>	20	TP3-20
<b>ISV 24S</b>	24	TP3-24
<b>ISV 24</b>	24	TP6-24
<b>ISV 28S</b>	28	TP3-28
<b>ISV 28</b>	28	TP6-28
<b>ISV 32</b>	32	TP6-32
<b>ISV 40</b>	40	TP6-40

wymiary dla złącz ISV w mm:

l.pinów	B	A	C	D
8	14,60	7,62	10,60	7,62
14	22,74	15,24	10,60	7,62
16	25,12	17,78	10,60	7,62
18	26,74	20,32	10,60	7,62
20	29,74	22,86	10,60	7,62
24S	35,00	27,94	10,60	7,62
24	35,00	27,94	18,18	15,24
28S	40,10	33,02	10,60	7,62
28	40,10	33,02	18,18	15,24
32	45,18	37,72	18,18	15,24
40	55,20	48,26	18,18	15,24

