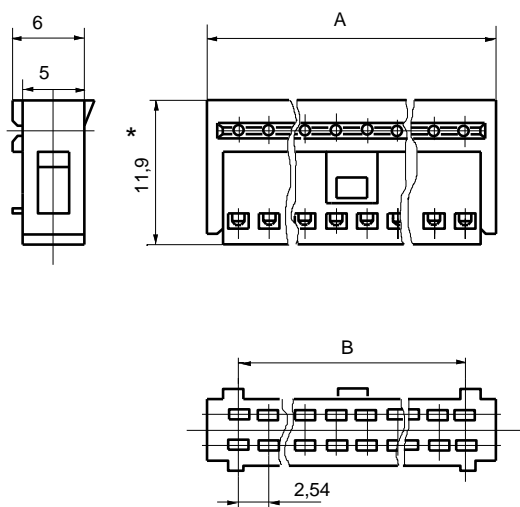


tel. fax. (0-23) 572-407; 573-119 ; 573-161,

ZŁĄCZA SAMOZACISKOWE PRZEWÓD-PLYTKA

NASADKA SERII N 1600



* - przed montażem 14,85

WYMAGANIA TECHNICZNE

Prąd znamionowy na jeden kontakt	5A/30###C
Napięcie znamionowe	60V
Wytrzymałość elektryczna	500V
Rezystancja przejścia dla pojedynczego kontaktu	<15m###
Rezystancja izolacji	>10 ⁹ ###
Kategoria klimatyczna	40/085/10
Raster	2,54 mm
Trwałość mechaniczna	200 łążeń

MATERIAŁY

Listwa izolacyjna	PC UL94 V-0
Kontakt	Cu/Zn pokrycie Sn 6

Liczba kontaktów	Wymiary w mm		Oznaczenie
	A	B	
2	7,4	2,54	N 1602
3	9,98	5,08	N 1603
4	12,52	7,62	N 1604
5	15,06	10,16	N 1605
6	17,6	12,7	N 1606
7	20,14	15,24	N 1607
8	22,68	17,78	N 1608
9	25,22	20,32	N 1609
10	27,76	22,86	N 1610
11	30,30	25,4	N 1611
12	32,84	27,94	N 1612

PRZYKŁAD OZNACZANIA

Nasadka do wielożyłowego przewodu taśmowego o średnicy zewnętrznej izolacji 1,2÷1,5 mm i o przekroju znamionowym żył 0,12÷0,2 mm².
Nasadka 8-mio kontaktowa - **Nasadka N1608**