

**Finder 97.01.SPA FINDER 1CO-SPDT 16A 250V do serii 46; RoHS; CE  
serii 46.61, modułów 99.02 i 86.30, zaciski śrubowe, montaż na szynie DIN**



**ROBERT STĘPIEŃ**  
**HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH**  
podzespoly-elektroniczne.pl

Producent	Finder			
Seria	<b>97</b>			
Typ:	<b>97.01</b>			
Do przekaźników:	Finder serii 46			
Wartości znamionowe	16A - 250 V			
Ilość pinów:	5			
Wytrzymałość izolacji	6 kV AC			
Stopień ochrony	IP20	<b>MODUŁ</b>	<b>GNIAZDO</b>	<b>PRZEKAŹNIK</b>
Moment obrotowy dokręcania śrub zacisków	0.8 Nm	99.02; 86.30	97.01	46.61
Temperatura otoczenia:	- 40...+70°C	<b>Seria 97 - Gniazda i akcesoria dla przekaźników Serii 46</b>		
Długość odizolowanej końcówki przewodów: 8mm		Mocowanie: Na szynę DIN 35 mm (EN 60715) lub płytę montażową		
Maksymalny przekrój przewodu	1x6 / 2x2,5 mm <sup>2</sup> 1 x 10 / 2 x 14 AWG	Gniazdo do przekaźników serii 46.61, modułów 99.02 i 86.30, zaciski śrubowe, montaż na szynie DIN (klip plastikowy/metalowy)		

[www.podzespoly-elektroniczne.pl](http://www.podzespoly-elektroniczne.pl)

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl

# Gniazdo 97.01

