

## Finder 95.05 SMA FINDER do serii 55; Montaż na szynę DIN; RoHS; CE



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

Producent	Finder			
Seria	95			
Typ:	<b>95.05</b>			
Do przekaźników:	Finder serii 40			
Wartości znamionowe	10A - 250 V*			
Ilość pinów:	8			
Sposób montażu gniazda:	na panel, DIN			
Wytrzymałość izolacji	6kV(1.2/50μs) pomiędzy cewką i zestykami			
Stopień ochrony	IP20	<b>MODUŁ</b>	<b>GNIAZDO</b>	<b>PRZEKAŹNIK</b>
Moment obrotowy dokręcania śrub zacisków	0.5 Nm	99.02	95.05	40.51; 40.52; 40.61; 40.62
Temperatura otoczenia:	- 40...+70°C	<b>Seria 95 - Gniazda i akcesoria dla przekaźników Serii 40</b>		
Długość odizolowanej końcówki przewodów:	8mm	Zacisk przykręcany, zatrzaskuje się na szynie DIN		
Gniazdo z zaciskami śrubowymi (zacisk koszyczkowy) - Górne zaciski - zestyki - Dolne zaciski - cewka		Szerokość produktu: 15.8 mm Wysokość produktu: 60.9 mm Długość produktu: 78.6 mm		
Maksymalny przekrój przewodu	1x4 / 2x2,5 mm <sup>2</sup> 1 x 12 / 2 x 14 AWG	Gniazdo do przekaźników serii 40.51/40.52/40.61/40.62; modułów 99.02, zaciski śrubowe; montaż na szynę DIN 35mm (klip plastikowy)		

\* przy znamionowym prądzie > 10 A, należy mostkować zaciski 21 z 11, 24 z 14, 22 z 12. Dla przekaźnika 40.51 zaciski zestyków w terminalach 21-12-14.

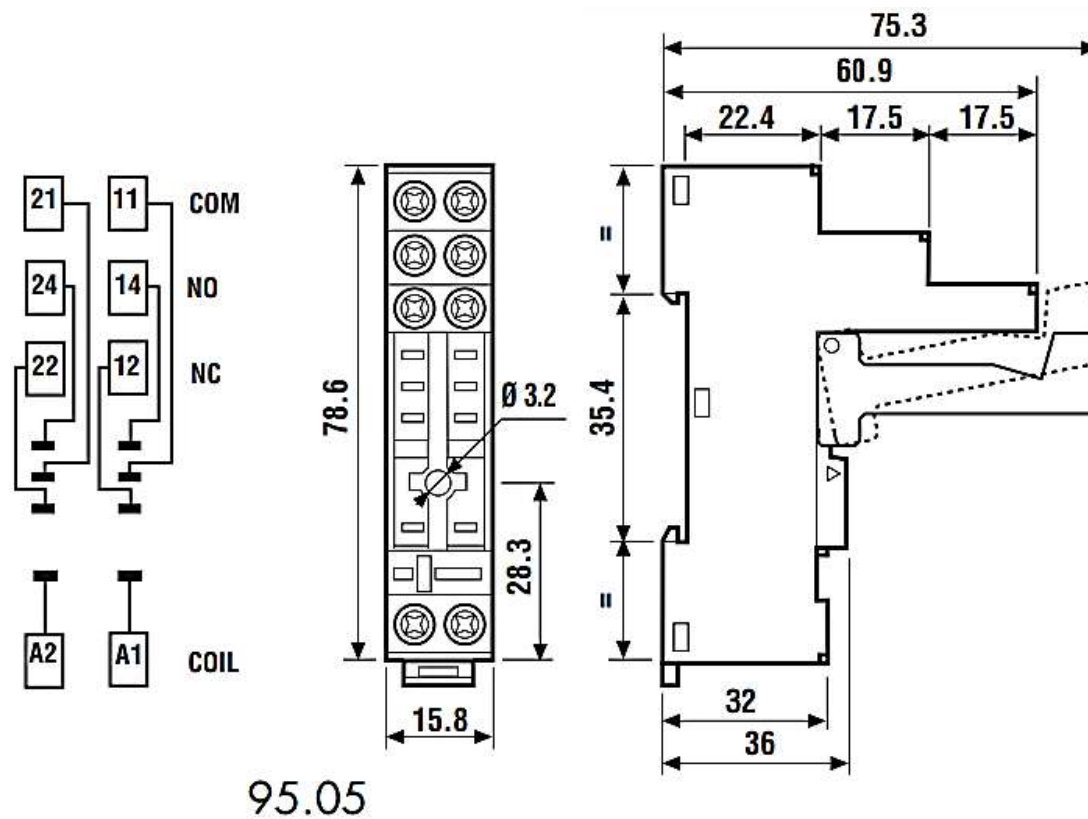
[www.podzespoly-elektroniczne.pl](http://www.podzespoly-elektroniczne.pl)

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

# Gniazdo 95.05



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl



[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