


Finder 97.02.SPA FINDER do serii 46; Montaż na szynę DIN; RoHS; CE



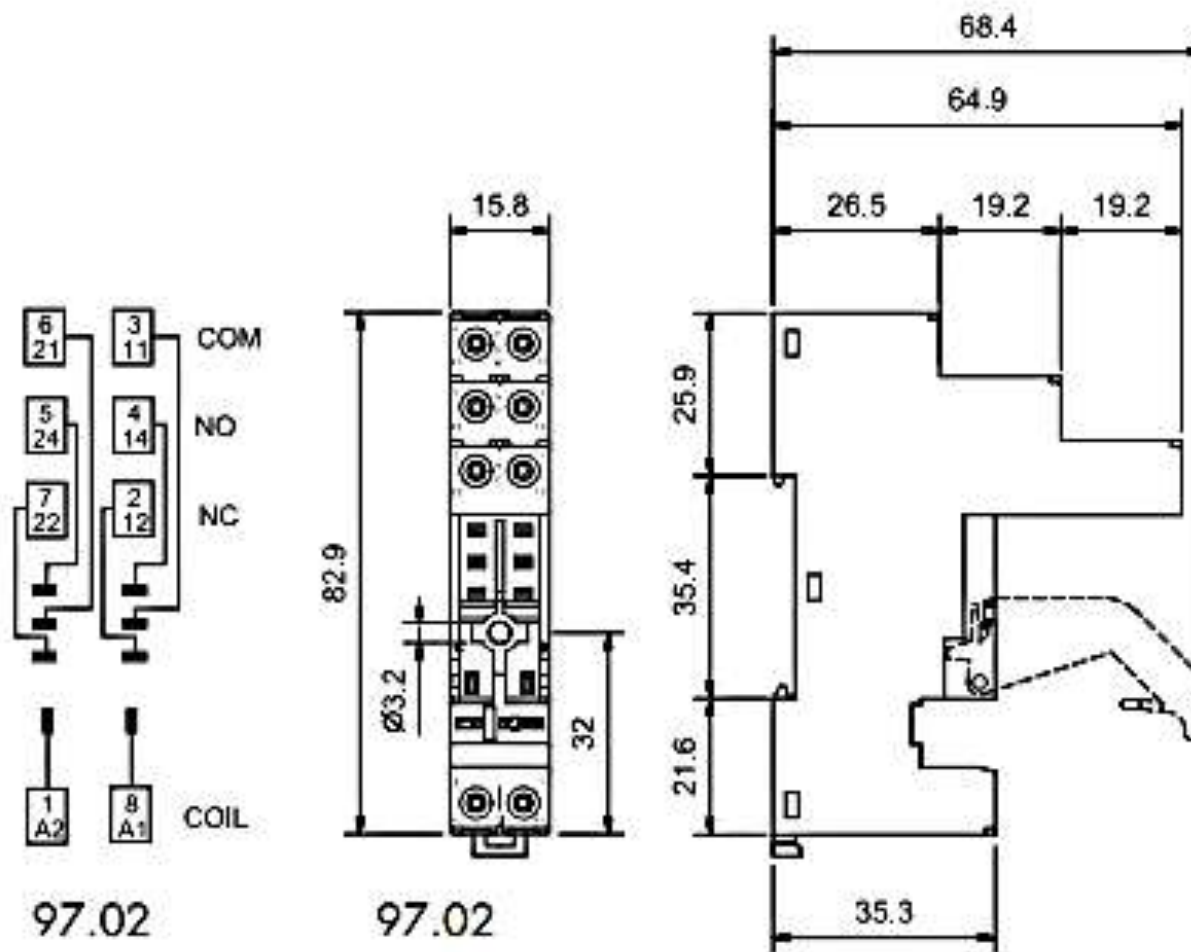
ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

Producent	Finder			
Seria	97			
Typ:	97.02			
Do przekaźników:	Finder serii 46			
Wartości znamionowe	8A - 250 V			
Ilość pinów:	5			
Wytrzymałość izolacji	6 kV AC			
Stopień ochrony	IP20	MODUŁ	GNIAZDO	PRZEKAŹNIK
Moment obrotowy dokręcania śrub zacisków	0.8 Nm	99.02; 86.30	97.02	46.52
Temperatura otoczenia:	- 40...+70°C	Seria 97 - Gniazda i akcesoria dla przekaźników Serii 46		
Długość odizolowanej końcówki przewodów: 8mm		Mocowanie: Na szynę DIN 35 mm (EN 60715) lub płytę montażową		
Maksymalny przekrój przewodu	1x4/2x2.5 mm ²	Gniazdo do przekaźników serii 46.52, modułów 99.02 i 86.30, zaciski śrubowe, montaż na szynie DIN (klip plastikowy/metalowy)		

Gniazdo 97.02



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl



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