


Gniazdo 93.01.7.024 FINDER; Wąskoprofilowe gniazdo do przekaźników serii 34, 6...24VDC, zaciski śrubowe, montaż na szynę DIN serii 34, RoHS; CE



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
 podzespoly-elektroniczne.pl

Producent	Finder			
Seria gniazda	93.01			
Typ:	93.01.7.024			
Do przekaźników:	Finder serii 34			
Ilość pinów gniazda	5			
Wartości znamionowe	6A - 250 V			
Wytrzymałość izolacji	6kV(1.2/50μs) pomiędzy cewką i zestykami			
Stopień ochrony	IP20	GNIAZDO	PRZEKAŹNIK	Napięcie
Moment obrotowy dokręcania śrub zacisków	0.5 Nm	93.01.7.024	34.51.7.005.xx10; 34.81.7.005.xxxx 34.51.7.012.xx10 34.51.7.024.xx10; 34.81.7.024.xxxx	6 V DC 12 V DC 24 V DC
Temperatura otoczenia: (-40...+70)°C (UN ≤ 60 V), (-40...+55)°C (UN > 60 V)		Seria 93 - Gniazda i akcesoria dla przekaźników Serii 34		
Długość odizolowanej końcówki przewodów	10 mm	Wąskoprofilowe gniazdo 6,2mm do przekaźników serii 34.51/34.81, 6...24VDC, zaciski śrubowe, 93.01.7.024		
Maksymalny przekrój przewodu	1x2,5 / 2x2,5mm ² 1x14 / 2x16 AWG	Gniazdo z zaciskami śrubowymi (zacisk koszykowy) montaż na panel lub szynę DIN 35 mm (EN 60715)		

www.podzespoly-elektroniczne.pl

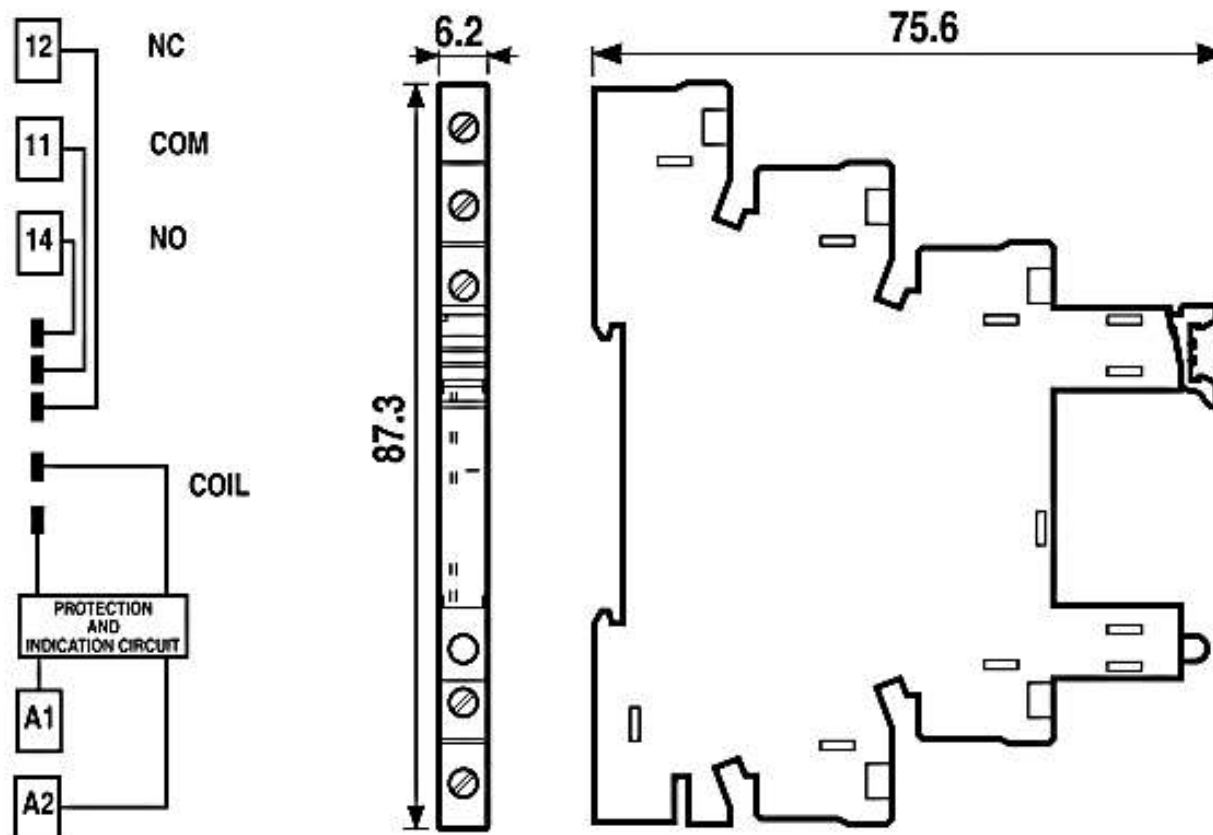
Robert Stępień Hurtnownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl

Gniazdo 93.01.7.024



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

SCHEMAT



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