

Gniazdo S2M-01 do R2M (do druku); RELPOL; 5A; 250V AC do obwodów drukowanych



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

Producent:	RELPOL		
Seria	S2M		
Typ:	S2M-01		
Do przekaźników:	R2M		
Tory prądowe:	dwa tory prądowe		
Dane izolacji (PN-EN 60664-1)			
Obciążenie znamionowe:	5 A / 250 V AC		
Napięcie probiercze 50/60 Hz, 1 min.			
pomiędzy cewką a stykami:	2 000 V AC	pomiędzy torami prądowymi:	2 000 V AC
Typ:	gniazdo wtykowe		
Wyprowadzenia:	do obwodów drukowanych	Wymiary: 40,5 x 14 x 10,5 mm	
Znaki uznań:	cRUus, EAC	Akcesoria: S2M stosować obejmy sprężynowe G4 1050	



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

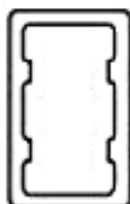
Gniazdo S2M



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl



G4 1050



G2M 1020

