

Datenblatt für Artikel: RPS42730--

Leistungs-Printrelais, 2 Wechsler, 8A, 230VAC, 5mm

Waschdicht, S-Relay, Serie RPS



Technische Daten

Nettogewicht (kg)	0,01	
Min. Umgebungstemperatur (°C)	-40	
Max. Umgebungstemperatur (°C)	85	
Bemessungsstrom [Ohmsche Last] (A)	8	
Bemessungsspannung [Ohmsche Last]	250VAC	
Schaltleistung [Ohmsche Last]	2000VA	
Kontaktmaterial	AgNi	
Anfangskontaktwiderstand (Ohm)	≤100mΩ (1A 6VDC)	
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele)	50000	
Mechanische Lebensdauer	1000000 Schaltspiele	
Isolationswiderstand (MΩ*km)	1000MΩ (500VDC)	
Anfängliche Durchschlagsfestigkeit		
Zwischen geöffneten Kontakten	1000VAC 1 min	
Zwischen benachbarten Kontakten	2500VAC 1min	
Zwischen Kontakt und Spule	5000VAC 1 min	
Luftfeuchtigkeit (%)	5% - 85% RH	
Vibrationsbeständigkeit	10Hz - 150Hz 10g/5g	

Seite 1 von 4

Online erstellt am 2025-03-08, Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Technische Daten - Fortsetzung

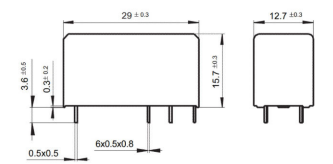
Spulendaten

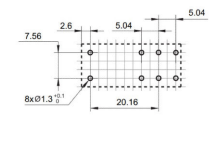
Nennspannung	230V-AC
Spulenwiderstand	32500Ω
Verlustleistung (W)	0,40

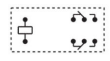
Spulendaten

Nennspannung	24VDC	24VAC	230VAC
Spulenwiderstand (±10%)	1440Ω	350Ω	32500Ω
Anzugsspannung	16,80VDC	18,00VAC	172,50VAC
Abfallspannung	2,4VDC	3,60VAC	34,50VAC

Maßbild: Leistungs-Printrelais, 2 Wechsler, 8A, 230VAC, 5mm



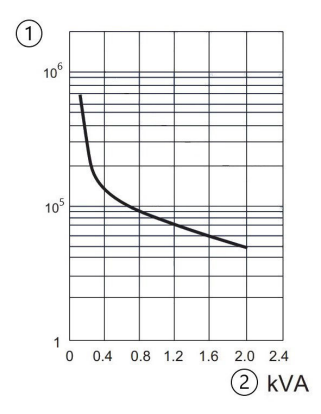




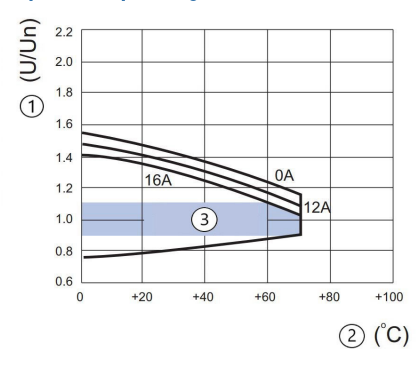
[mm]



Elektrische Lebensdauer - ohmsche Last 1) Schaltspiele 2) Ausschaltvermögen

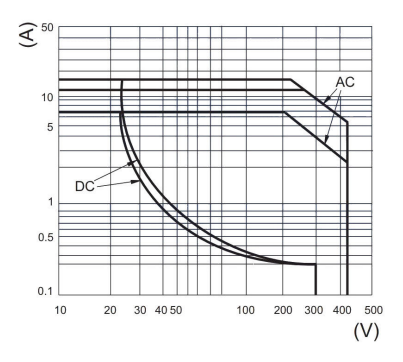


Spulen-Betriebsspannung AC 1) Spulenspannung 2) Umgebungstemperatur 3) empfohlene Spannung





Maximales Schaltvermögen - ohmsche Last



Artikeltabelle

BEZEICHNUNG	BEST.NR.	
Leistungs-Printrelais, 2 Wechsler, 8A, 230VAC, 5mm	RPS42730	
Waschdicht, S-Relay, Serie RPS		
Optionales Zubehör		
Steckfassung mit Schraubanschlüssen Pinning 5mm schnappbar	YRTS0626	
S-Relay, für RT2x, RT3x, RT4x Relais, logische Ausführung		