

15592.2

PRS 4/24V AC eco

Relais 4 Wechsler mit Schalter



Steckbare Industrirelais mit Leistungskontakten, 2 Wechsler, Prüftaste, Status-LED, mechanische Schaltstellungsanzeige, Eingangsspannung: 24 VAC

Kaufmännische Daten

Produktbeschreibung	Relais, offene Bauform
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33.1
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	36
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	PL

15592.2

PRS 4/24V AC eco

Relais 4 Wechsler mit Schalter

Technische Daten

Maße	
Länge	27.5 mm
Breite	21.2 mm
Höhe	33 mm

Nenndaten	
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2

Eingangsdaten	
Arbeitsspannung	19,2-26,4 VAC
Rückfallspannung	<0,2 Un
Spulenspannung	24 VAC
Leistungsaufnahme	1,6 W
Spulenwiderstand	158 Ohm

15592.2

PRS 4/24V AC eco

Relais 4 Wechsler mit Schalter

Technische Daten

Ausgangsdaten

Schaltspannung / Schaltspannung max.	250 / 250 VAC
Dauerstrom max. / Einschaltstrom max.	6 / 12 A
Kontaktwerkstoff	AgNi
Kontaktkonfiguration	4 Wechsler
Schaltleistung max.	1500 VA
Elektrische Lebensdauer (AC1)	>1x10 ⁶ (@ 6 A)
Mechanische Lebensdauer	20x10 ⁶
Kontaktbelastung min.	300 mW

Werkstoffe

Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	55 °C

15592.2

PRS 4/24V AC eco

Relais 4 Wechsler mit Schalter

Technische Daten

Weitere technische Daten

Schutzart	RTI
Statusanzeige	✓
Isolationsspannung Spule / Kontakt	2,5 kV
Ansprech-/Rückfallzeit	10 / 8 ms
Isolationsspannung Kontakt / Kontakt	2 kV
Mechanische Anzeige	✓
Prüftaste	✓
Vibrationsfestigkeit Schliesser/Öffners	5 g
Schockfestigkeit Schliesser/Öffners	10/5 g
Pinning	2,8 (AMP) mm

15592.2

PRS 4/24V AC eco

Relais 4 Wechsler mit Schalter

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

CE konform

✓
