

PRSU 2Z/230V AC

Vormontiertes Relaismodul PRS..., Zugfederanschluss, bestehend aus: Relaissockel, Leistungskontaktrelais, steckbarem Anzeige-/ Entstörm modul und Haltebügel, 2 Wechsler, Eingangsspannung: 230 VAC

Artikelnummer:	15797.2
Artikelgewicht (kg):	0.05 kg
VPE:	1



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Serie:	PRS
Anschlussart:	Zugfederanschluss
Bemessungsquerschnitt (mm ²):	1.00
Bemessungsstrom (A):	8
Eingangsspannung (VAC):	230
Leiterquerschnitt flexibel (mm ²):	0.2 - 1
Schaltspannung / Schaltspannung max. (V):	250 / 400
Kontaktkonfiguration:	2 Wechsler

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Werkstoff Kontakt:	AgNi 90/10
REACH konform:	Ja
ROHS konform:	Ja
Hersteller:	CONTA-CLIP Verbindungstechnik GmbH

ABMESSUNGEN

--	--	--

ABMESSUNGEN

Länge (mm):	98.00
Breite (mm):	15.6
Höhe TS (mm):	69.20