

PRSXT 2G/230V AC

Vormontiertes Relaismodul PRSXT, Schraubanschluss, bestehend aus: Relaissockel, Haltebügel und Leistungskontaktrelais mit Prüftaste und Status-LED. 2 Wechsler, Eingangsspannung: 230 VAC

Artikelnummer:	16022.2
Artikelgewicht (kg):	0.06 kg
VPE:	10



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Serie:	PRS
Anschlussart:	Schraubanschluss
Bemessungsquerschnitt (mm ²):	1.50
Bemessungsstrom (A):	8
Eingangsspannung (VAC):	230
Leiterquerschnitt flexibel (mm ²):	0.2 - 1.5
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):	76.00
Breite (mm):	15.7
Höhe TS (mm):	76.00