SCHOCH

PRSU 4Z/24V DC

Vormontiertes Relaismodul PRS..., Zugfederanschluss, bestehend aus: Relaissockel, Leistungskontaktrelais, steckbarem Anzeige-/ Entstörmodul und Haltebügel, 4 Wechsler, Eingangsspannung: 24 VDC

Artikelnummer: 15799.2
Artikelgewicht (kg): 0.05 kg

VPE: 10





TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Serie:	PRS
Anschlussart:	Zugfederanschluss
Bemessungsquerschnitt (mm²):	1.00
Bemessungsstrom (A):	6
Eingangsspannung (VDC):	24
Leiterquerschnitt flexibel (mm²):	0.2 - 1
Schaltspannung / Schaltspannung max. (V):	240 / 240
Kontaktkonfiguration:	4 Wechsler

SCHOCH

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ABMESSUNGEN

ABMESSUNGEN

Länge (mm):	78.00	
Breite (mm):	27.1	
Höhe TS (mm):	69.20	