

PSSu E S 2AI RTD-T

314490



PSSu, Elektronikmodul, Standard, analoge Ein- und Ausgänge, 2 Eingänge, Widerstandsthermometer, Ni100, Ni120, Ni1000, Pt100, Pt200, Pt500, Pt1000, Widerstand 0 - 4000 Ohm, für erhöhte Umweltaforderungen.

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;TÜV
Anwendungsbereich:	Standard
Anzahl Analogeingänge:	2
Schutzart Gehäuse:	IP20
Zulässige Basismodule:	PSSu BP 1/12C-T;PSSu BP 1/12S-T;PSSu BP-C 1/12C-T;PSSu BP-C 1/12S-T
Abmessung Breite:	12.6 mm
Abmessung Höhe:	76.0 mm
Abmessung Tiefe:	60.2 mm
Bruttogewicht:	49 g
Nettogewicht:	34 g
Umgebungstemperatur:	-40 - 70 °C

Zubehör



314618

PSSu BP 1/12 S-T

314619

PSSu BP 1/12 C-T



314620

PSSu BP-C 1/12 S-T



314621

PSSu BP-C 1/12 C-T

Optionales Zubehör



312900

PSSu A ET (10 pcs.)



312901

PSSu A ETM (2 pcs.)



312949

PSSu A ET PE (10 pcs.)



312958

PSSu A LA0 (10 x 108 pcs.)



312967

PSSu A LA0.1 (10 x 108 pcs.)



314902

PSSu A EC-T