

## PSSu E S 2AI TC-T

314500



PSSu, Elektronikmodul, Standard, analoge Ein- und Ausgänge, 2 Eingänge, Thermoelemente mit Kennbuchstaben R, S, B, J, T, E, K, N, Spannung mit Bereichen -30 - 30 mV, -60 - 60 mV, -120 - 120 mV, Referenztemperatur über spezielles Basismodul mittels integriertem Pt1000, für erhöhte Umweltaforderungen.

## Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;TÜV
Anwendungsbereich:	Standard
Anzahl Analogeingänge:	2
Schutzart Gehäuse:	IP20
Zulässige Basismodule:	PSSu BP 1/8C-TJ;PSSu BP 1/8S-TJ;PSSu BP-C 1/8C-TJ;PSSu BP-C 1/8S-TJ
Abmessung Breite:	12.6 mm
Abmessung Höhe:	76.0 mm
Abmessung Tiefe:	60.2 mm
Bruttogewicht:	44 g
Nettogewicht:	36 g
Umgebungstemperatur:	-40 - 70 °C

## Zubehör



314602

PSSu BP 1/8 S-TJ

314603

PSSu BP 1/8 C-TJ



314612

PSSu BP-C 1/8 S-TJ



314613

PSSu BP-C 1/8 C-TJ

## 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