

PSSu E F AI U-R

315265



PSSu, электронный модуль, отказоустойчивый, аналоговые входы и выходы, 1 вход, - - 10,24 - 10,23 В, двухполюсный, дифференциальный вход, разрешение 13бит, для использования на железных дорогах.

Технические характеристики

Сертификация:	CE;TÜV
Диапазон применения:	Отказобезопасный
Число аналоговых входов:	1
Тип защиты, корпус:	IP20
Разрешенные базовые модули:	PSSu BP 1/12C-T;PSSu BP 1/12S-T;PSSu BP 1/8C-T;PSSu BP 1/8S-T;PSSu BP-C 1/12C-T;PSSu BP-C 1/12S-T;PSSu BP-C 1/8C-T;PSSu BP-C 1/8S-T
Размер по ширине:	12.6 mm
Размер по высоте:	76.0 mm
Размер по глубине:	60.2 mm
Вес брутто:	46 g
Вес нетто:	37 g
Окружающая температура:	-40 - 70 °C

Дополнительные компоненты



314600

PSSu BP 1/8 S-T



314601

PSSu BP 1/8 C-T



314610

PSSu BP-C 1/8 S-T



314611

PSSu BP-C 1/8 C-T



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

Дополнительные принадлежности



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