

## PSSu E F 2DOR 8-R

315225



PSSu, moduł elektroniczny, bezpieczny, cyfrowe wejścia i wyjścia, 2wyjścia, styki przekaźnika, 8 A, N/O, bezpotencjałowe, do zastosowań wkolejnictwie.

### Dane

Certyfikacja:	CE;TÜV
Zakres zastosowania:	Fail-safe
Ilość wyjść przekaźnikowych:	2
Stopień ochrony obudowy:	IP20
Dopuszczalne moduły bazowe:	PSSu BP 2/16C-T;PSSu BP 2/16S-T;PSSu BP-C 2/16C-T;PSSu BP-C 2/16S-T
Szerokość:	25.2 mm
Wysokość:	76.0 mm
Głębokość:	60.2 mm
Ciężar brutto:	100 g
Ciężar netto:	93 g
Temperatura pracy:	-40 - 70 °C

### Akcesoria



314628

PSSu BP 2/16 S-T



314629

PSSu BP 2/16 C-T



314630

PSSu BP-C 2/8 S-T



314631

PSSu BP-C 2/8 C-T

## Akcesoria opcjonalne



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