

**PRZEKAŹNIKI PÓŁPRZEWODNIKOWE —
VARIOPRINT**716167
OT-6167 20A

- Napięcie znamionowe 24 V DC
- Prąd znamionowy 18 mA
- Złącza śrubowe i sprężynowe
- IP00



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	EN 50121-3-2, EN 50124-1, EN 50155, EN 61373
Kategoria przepięciowa	III
Materiał obudowy	Aluminium
Napięcie przełączania	10–30 V DC
Napięcie zasilania	24 V DC
Pozycja instalacji	Pionowo, złączem X2 do dołu
Prąd przełączania	0.5–20 A DC
Prąd znamionowy	0,018 A
Rodzaj złącza	Wejściowe - Sprężynowe, Wyjściowe - Śrubowe
Stopień ochrony IP	IP00
Typ styków	NO
Waga	0,223 kg
Wymiary	58×120×46,5 mm
Zakres napięcia zasilania	16.8–30 V DC
Zakres temperatury	-25...+70

