

## Zasilacz przemysłowy na szynę DIN, 12VDC 10A 120W, obudowa metalowa

Marka: Orno | Symbol: OR-PSU-1665 | Ean: 5908254824968

**ORNO**

### OPIS PRODUKTU

Zasilacz przemysłowy przystosowany do montażu na szynę DIN TS-35/7,5 lub 15. Produkt znajduje się w metalowej obudowie, która zapewnia odporność na niskie i wysokie temperatury. Urządzenie przystosowane jest do pracy w ciężkich warunkach przemysłowych. Służy przede wszystkim do zasilania automatyki przemysłowej, sterowania maszynami i odpowiada za bezawaryjne działanie systemów przemysłowych. Charakteryzuje się III klasą zabezpieczenia napięciowego oraz dodatkowymi zabezpieczeniami prądowymi i przeciwzwarciowymi. Otwory znajdujące się w obudowie zasilacza pozwalają na swobodny przepływ

powietrza, dzięki czemu urządzenie jest stale schładzane. Jest to szczególnie ważne przy ciągłej pracy urządzenia i znacząco wpływa na zwiększenie jego żywotności.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

Napięcie wyjścia:	DC 12 V
Moc:	120 W
Napięcie wejścia:	220-240V AC
Stopień ochrony (IP):	29
Prąd wyjścia:	10 A
Montaż:	szyna DIN
Klasa zabezpieczenia napięciowego:	II
Wymiary - głębokość:	114 mm
Wymiary - szerokość:	64 mm
Wymiary - wysokość:	125 mm

