

Zasilacz przemysłowy, na szynę DIN, 24VDC, 10A, 240W, w metalowej obudowie

Marka: Orno | Symbol: OR-PSU-1658 | Ean: 5908254824890

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 24 V
Moc:	240 W
Napięcie wejścia:	100-240V AC
Stopień ochrony (IP):	22
Prąd wyjścia:	10 A
Montaż:	szyna DIN
Klasa zabezpieczenia napięciowego:	III
Wymiary - głębokość:	113.5 mm
Wymiary - szerokość:	63 mm
Wymiary - wysokość:	125.2 mm

