



# Transformator LED do taśm LED

## LED Transformer 120W 24VDC

Transformator LED o stałym napięciu do zastosowań LED 24 VDC, pasujący do taśm LED Philips i innych, z interfejsem 24 VDC do zastosowań LED

### Dane produktu

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Szerokość prądu rozruchowego	0,32 ms
Szczyt prądu rozruchowego (Max)	35 A
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Max)	12
Okablowanie	
Złącze wejściowe typu połączenia	Śruba
Złącze wyjściowe typu połączenia	Śruba
Długość przewodu od urządzenia do lampy	1,0 m
Temperatura	
Zakres temperatur otoczenia	Od -20°C do 50°C
Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Max)	65 °C

Maksymalna temperatura obudowy (Max)	90 °C
Certyfikaty i zastosowania	
Oznaczenia Certyfikatów	Znak CE Zgodny z normą RoHS Certyfikat CCC SELV Certyfikat ENEC
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	LED Transformer 120W 24VDC
Pełna nazwa produktu	LED Transformer 120W 24VDC
Full EOC	694793910202000
Kod zamówienia	10202000
Materiał Nr (12NC)	913710032567
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	6947939102020
Numerator - Packs per outer box	20
EAN/UPC - Opakowanie	6947939102037

# Transformator LED do taśm LED

## Rysunki techniczne

Product	A1	A2	B1	B2	C1
LED Transformer 120W 24VDC	300 mm	290 mm	40 mm	29 mm	30 mm

