

Zasilacz FTPC30V24



Napięcie wyjściowe: 24 V DC

Moc: 30 W/m

Podstawowe informacje

- II klasa ochronności
- chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- wbudowany aktywny układ korekcji współczynnika mocy PFC
- zgodność z międzynarodowymi normami oświetleniowymi
- 3 lata gwarancji

Parametry techniczne

Napięcie wyjściowe	24 V DC
Prąd wyjściowy	1.25 A
Moc	30 W/m
Długość	159 mm
Szerokość	58 mm
Wysokość	18 mm
Stopień ochrony	20 IP
Prąd wejściowy	0,3A/230VAC
Napięcie wejściowe	180 ~ 264 V AC
Temperatura przechowywania	-30°C ÷ 70°C, 10 ÷ 98%
Temperatura pracy	-20°C ÷ 45°C, tc = 80°C