

Zasilacz FTPC75V24

Napięcie wyjściowe:

24 V DC

Moc:

75 W/m



Podstawowe informacje

- II klasa ochronności
- chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- wbudowany aktywny układ korekcji współczynnika mocy PFC
- 3 lata gwarancji

Parametry techniczne

Napięcie wyjściowe	24 V DC
Prąd wyjściowy	3.12 A
Moc	75 W/m
Długość	201 mm
Szerokość	64 mm
Wysokość	30 mm
Stopień ochrony	20 IP
Napięcie wejściowe	90 ~ 264 V AC
Prąd wejściowy	0.5A/230VAC
Temperatura przechowywania	-30°C ÷ 70°C, 10 ÷ 98%
Zabezpieczenia	zwarceniowe, nadprądowe, termiczne
Temperatura pracy	-20°C ÷ 45°C, tc = 85°C