

Kod: 24V/5A/GPV

ZASILACZ IMPULSOWY **24V/5A/GPV**

Hermetyczny zasilacz w obudowie z tworzywa sztucznego.

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24H) to prąd znamionowy zasilacza nie powinien przekraczać 80% prądu maksymalnego.

Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!



Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie zasilania:	180 ... 277 V AC
Zakres częstotliwości:	47 ... 63 Hz
Napięcie wyjściowe:	24 V DC
Tolerancja napięcia wyj:	± 5 %
Wydajność prądowa zasilacza:	5 A
Moc zasilacza:	120 W
Sprawność:	89 %
Liczba wyjść:	1 szt.
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciążeniowe • Zwarciovowe • Nadnapięciowe • Termiczne
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Klasa ochronności : II • Obudowa przystosowana do montażu na ścianie
Typ obudowy:	Tworzywo sztuczne, Wodoodporna
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy:	-20 °C ... 70 °C



KARTA KATALOGOWA

Waga:	0.99 kg
Wymiary:	203 x 70 x 45 mm
Gwarancja:	3 lata