



ZASIL LEGRAND

ZASILACZ 1F STABILIZOWANY 240V/24V 10A

REF. 146624 | EAN. 3414970543332

Parametry techniczne

Rodzaj napięcia zasilającego	AC/DC
Napięcie wyjściowe 1 (min-max)	24-28V
Maksymalny prąd wyjściowy 1	10A
Zakres nastawy napięcia wyjściowego	Tak
Wartość znamionowa napięcia wyjściowego 1	24V
Wartość znamionowa prądu wyjściowego 1	10A
Odporność na zwarcie	Tak
Znamionowe napięcie zasilające dla ac 50 hz (min-max)	100-240V
Znamionowe napięcie zasilające dla ac 60 hz (min-max)	88-264V
Znamionowe napięcie zasilające dla dc (min-max)	124-370V
Stabilizowane napięcie wyjściowe	Tak
Moc wyjściowa	240W
Stabilizowany	Tak
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Nadaje się do montażu na szynie montażowej	Tak

Montaż ścienny	Nie
Wersja modułowa	Nie
Szerokość wbudowania	63mm
Możliwość montażu bezpośredniego	Tak
Szerokość	63mm
Wysokość	125mm
Głębokość	113mm
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Zakres temperatury pracy	-25-60°C
Temperatura magazynowania (min-max)	-40-85°C
Zakres częstotliwości	50-60Hz
Kierunek zasilania	Od dołu
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak
Przekrój zacisków (min-max)	4-4mm ²
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie

Parametry techniczne

Zawiera baterię i/lub
akumulator

Nie