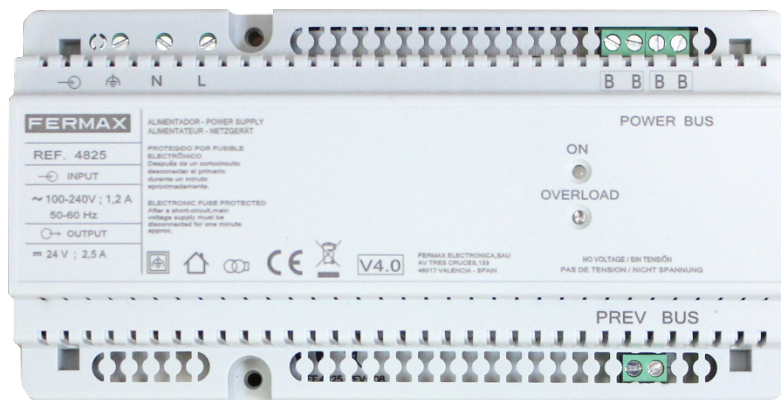


REF. 4825 ZASILACZ + FILTR DIN10 24VDC-2.5A



OPIS

Służy do zasilania różnych urządzeń w instalacji Fermax.
Wykonany z materiału samogasnącego VO.
Zawiera zestaw osłon dla ochrony zacisków przyłączeniowych.

Zaciski POWER BUS obsługują napięcie i przesył danych. Zaciski PREV BUS obsługują tylko przesył danych.

Urządzenie jest wyposażone w 2 diody LED:

- ON (Urządzenie włączone)
- OVERLOAD (Przebiegnięcie): Dioda LED wskazuje, że przekroczony został maksymalny prąd. Należy zmniejszyć obciążenie.

Migające diody ON i OVERLOAD oznaczają zwarcie.

Obsługa szyny DIN-10 dla łatwego montażu w skrzynce elektrycznej lub do przykręcenia bezpośrednio do ściany.

DANE TECHNICZNE

Wymiary DIN-10: 175x 90 mm x60 mm

Napięcie wejściowe: 110-240 Vac

Częstotliwość wejściowa: 50-60 Hz

Napięcie wyjściowe: 24 Vdc \pm 10%

Prąd wyjściowy: 2,5 A

Sprawność przy maks. obciążeniu: \geq 87% (dla wejścia 230V)

Ochrona wejścia: NTC i bezpiecznik 2,5A

Ochrona wyjścia: elektroniczna ochrona przed przebiegnięciem i zwarciami

Temperatura robocza -5 \sim +45 $^{\circ}$ C // 23 \sim 113 $^{\circ}$ F

Maks. wilgotność (bez skraplania) 95%

Masa: 0,832 kg

Wymiary opakowania produktu: 18x9,5x6,5 cm

EAN 13: 8424299048253