

Model:
DIN15W12

Indeks:
N93A171

EAN:
5902135121474

Opis:
Charakterystyka:

- zasilacz przystosowany do montażu na szynie DIN TS-35/7.5 lub 15,
- sygnalizacja optyczna załączenia,
- zabezpieczenia: przeciążeniowe, zwarciovowe, nadnapięciowe,
- certyfikat CE.

Wyjście:

- napięcie znamionowe – 12 V,
- prąd znamionowy – 1,25 A,
- moc znamionowa – 15 W,
- zakres prądu - 0 ÷ 1,25 A,
- zakres regulacji napięcia – 10,5 ÷ 13,8 V,
- tolerancja – +/- 2 %.

Wejście:

- zakres wartości napięcia – 180 ÷ 264 V AC,
- zakres częstotliwości napięcia – 47 ÷ 63 Hz,
- sprawność (typ.) – 81,5 %,
- prąd AC (typ.) – 0,35 A / 230 V AC,
- prąd rozruchowy (typ.) – 75 A / 230 V AC.

Specyfikacja techniczna:
Akcesoria

Sposób montażu	Szyna DIN
Znamionowa wydajność prądowa	1,25 A
Temperaturowy zakres pracy	-20°C ~ +50°C
Wymiary (W x SZ x G)	92 x 26 x 57 mm
Waga netto	77 g
Wymiary opakowania (W x SZ x G)	31 x 99 x 61 mm
Waga brutto opakowania	94 g
Typ opakowania	Karton