

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-edr-75-48-48v75w16a-p-8500.html>



ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well EDR-75-48 48V/75W/1.6A

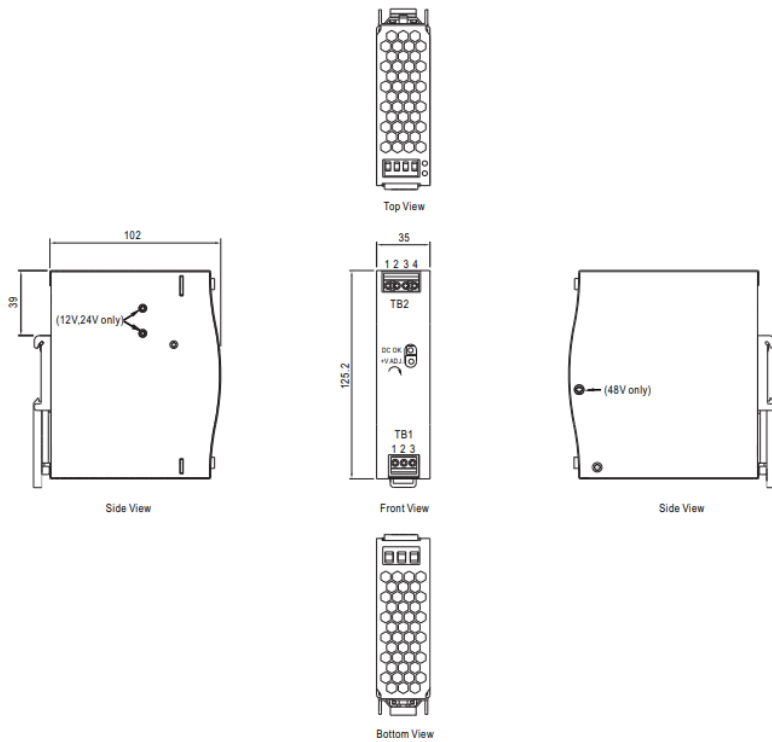
| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 101,65 zł |
| Cena netto | 82,64 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 13608 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well EDR-75-48 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 88.5%
- moc znamionowa: 76.8W
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd wyjściowy: 1.6A
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 48V~55V
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 56 ~ 65V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 130% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - termiczne OHP
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -20 st. C ... +60 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania: 90 ~ 264VAC / 127 ~ 370VDC
- wymiary: 32 x 125.2 x 102 mm
- waga: 0,51 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well EDR-75-48 - 1 szt.