

Kod: PSB-754813

ZASILACZ BUFOROWY **PSB-754813** PULSAR

Netto: **377.26 SEK** Brutto: **464.03 SEK**

Zasilacz buforowy przeznaczony jest do nieprzerwanego zasilania urządzeń wymagających napięcia 48V DC (+/-15%).

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!



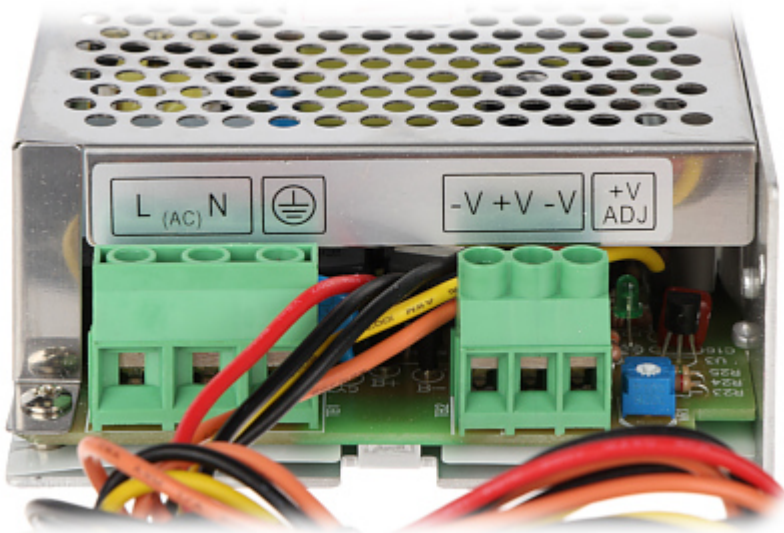
SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie zasilania:	176 V ... 264 V AC
Napięcie wyjściowe:	<ul style="list-style-type: none">• 44 ... 54 V DC (praca buforowa),• 38 ... 54 V DC (praca bateryjna)
Regulacja napięcia wyjściowego:	48 ... 55 V
Wydajność prądowa zasilacza:	1 A + 0.3 A (ładowanie akumulatora)
Moc zasilacza:	75 W (max)
Sprawność:	88 %
Liczba wyjść:	1 szt.
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none">• Przeciwzwarciowe• Nadnapięciowe• Przeciwpięciowe• Ochrona przeciwprzeciążeniowa
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-10 °C ... 40 °C / 20 % ... 90 %
Waga:	0.47 kg
Wymiary:	159 x 97 x 42 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

Złącza zasilacza:

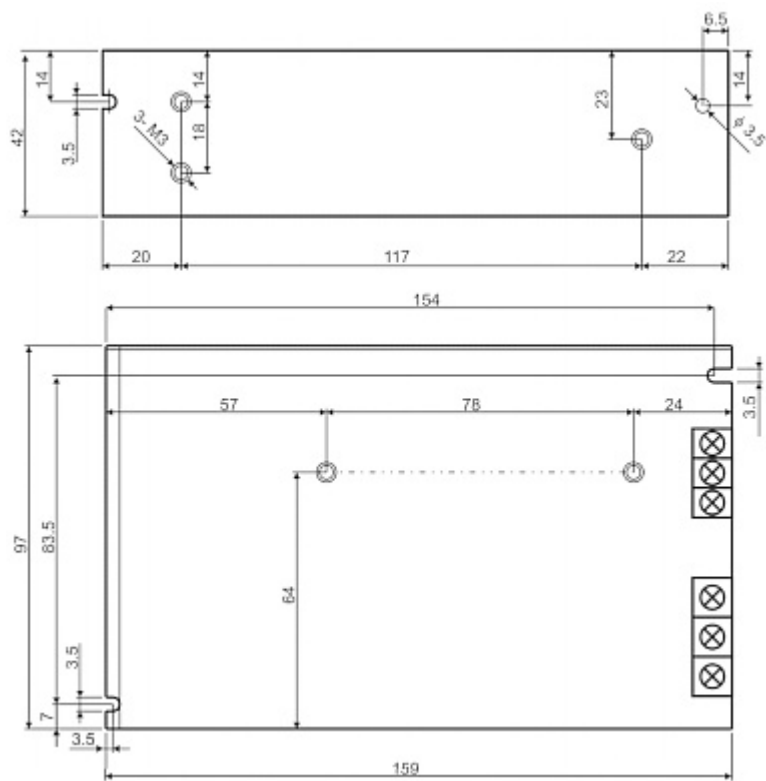
DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60



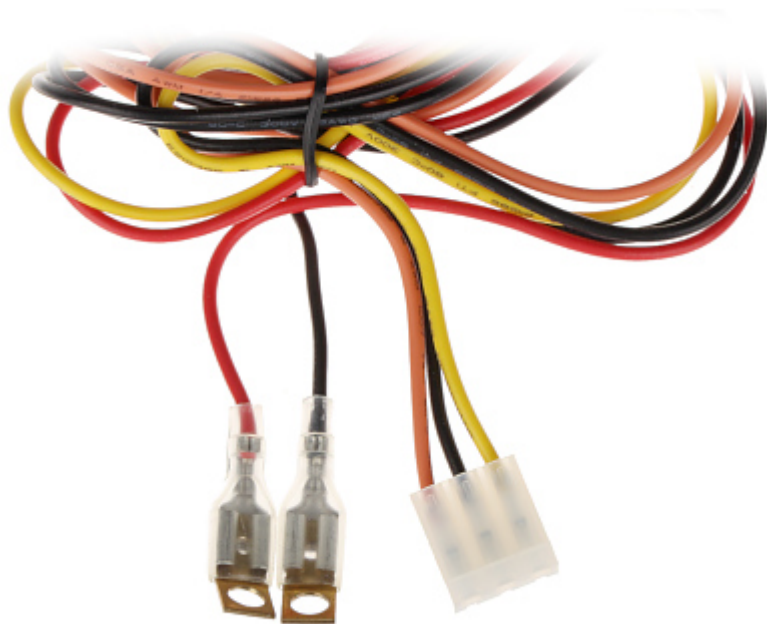
Widok z tyłu:



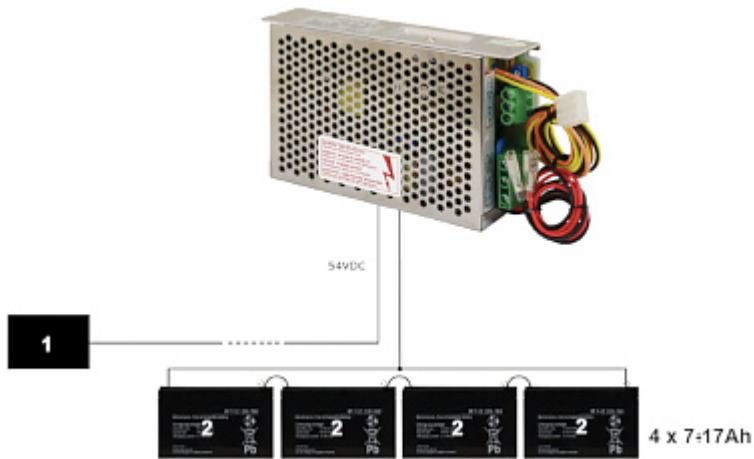
Wymiary:



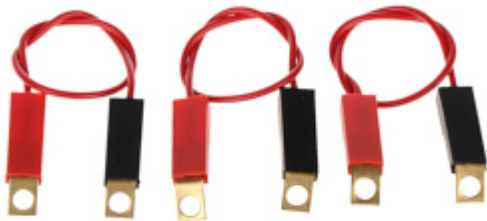
Złącza:



Schemat ideowy:



1. Odbiornik
 2. Akumulatory
- W zestawie:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------