

Zasilacz - wtyczka



Charakterystyka

- źródło bezpiecznego napięcia
- obudowa z tworzywa sztucznego

Opis działania:

Zasilacz stosuje się do zasilania czujników o napięciu 6 V=

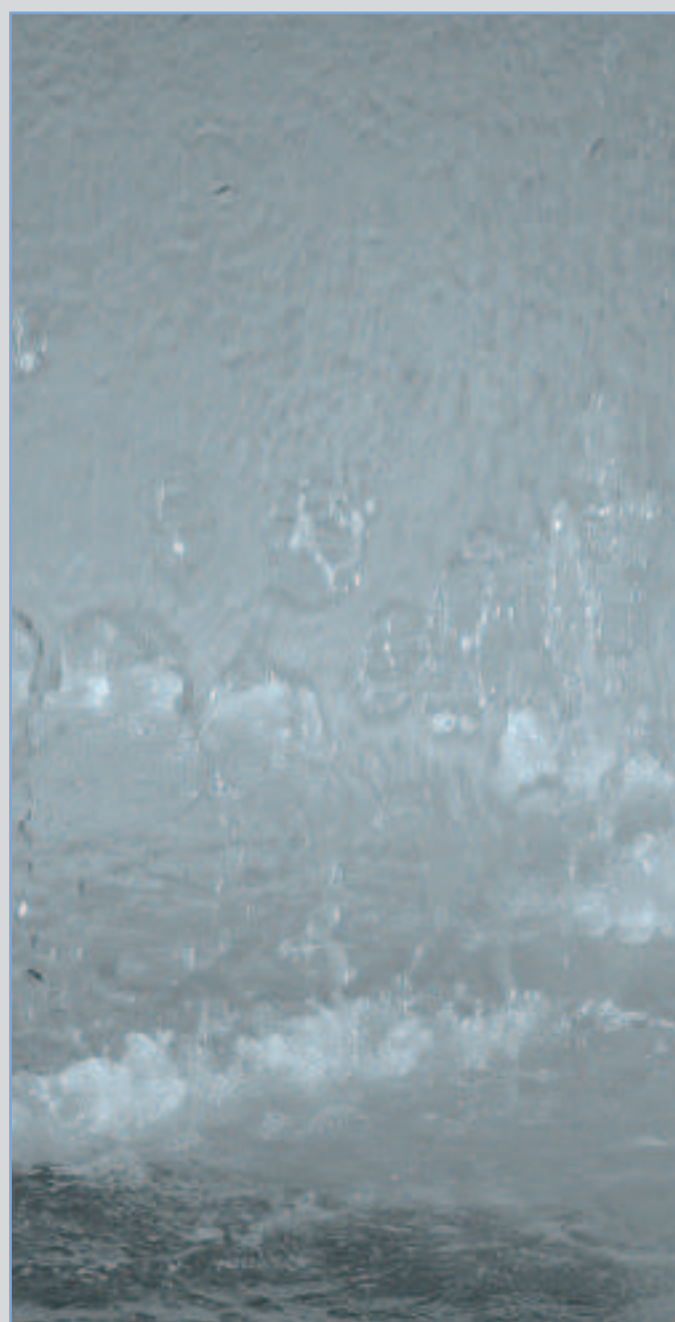
Parametry techniczne

wejscie	230V/50Hz
wyjście	6 V=

- nie wolno stosować do zasilania baterii prysznicowych, z uwagi na ryzyko zalania wodą.

Wymiary

ZAS 230/6 ST. 1	26 x 50 x 60 mm
ZAS230A/12A	72 x 56 x 67 mm



■ Typy

- **ZAS 230/6ST. 1** nr kat. 10 01 08

Zasilacz z kablem 2,4 m zakończony konektorem

- **ZAS 230A/12A.1** nr kat. 10 01 09

Zasilacz z kablem »

- **ZAS 230A/12A.2** nr kat. 10 01 10

Zasilacz z kablem zakończony konektorem
ZAS230A/12A.2

Dodatkowe wyposażenie

- konektor z kablem R2F nr kat. 10 01 91
- konektor z kablem R2M nr kat. 10 01 92

