

M10-300-10 AMP 13,8V / 10A

zasilacz prądu stałego do CB

Nr kat. 105650**Właściwości:**

- Precyzyjna stabilizacja napięcia DC i prądu DC wyjściowego
- Układ zabezpieczający zasilacz przed uszkodzeniem na skutek zwarcia wyjść
- Wytrzymałe i odporne na udary (całkowicie metalowa konstrukcja)
- Stałe napięcie wyjściowe 13,8V DC
- Analogowy amperomierz
- Obciążalność do 10A
- Atrakcyjna cena

Specyfikacje techniczne

Napięcie wejściowe	230V AC \pm 10% (50/60Hz)
Napięcie wyjściowe	13,8V DC
Prąd wyjściowy	10A max
Chwilowy prąd wyjściowy	12A
Napięciowy współczynnik stabilizacji	3%
Obciążeniowy współczynnik stabilizacji	5%
Tętnienia	80mV
Wymiary / masa	144x100x230mm / 3,75kg

Wyposażenie standardowe

- Instrukcja w języku polski
- Bezpieczniki 2 sztuki

