



Zasilacz 12V-0,8A

Urządzenie przetwarzające prąd przemienny na prąd stały do zasilania multiswitchy lub urządzenia optycznego.

Nr Kat.	732101
Nr log.	MS-NT1208N
EAN13	8424450173909

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	114,00 g
Waga brutto	114,00 g
Szerokość	47,00 mm
Wysokość	84,00 mm
Głębokość	68,00 mm
Główna waga produktu	81,00 g

Cechy wyróżniające

- Maksymalny prąd: 0,8A
- Wysoka jakość: wyprodukowane w Europie

Specyfikacje techniczne : Ref. 732101

Typ wtyczki		EU
Napięcie wejściowe	Vac	196 ... 264
Zakres częstotliwości sieci		50 Hz / 60 Hz
Napięcie wyjściowe	Vdc	12
Maks. prąd wyjściowy	A	0,8
Temperatura pracy	°C	-5 ... 45
Indeks ochrony		20