

Zasilacz sieciowy stabilizowany 5V/2.1A, US

kod: A1825us

Zasilacz impulsowy do przetworników ethernetowych P8xxx ze złączem koncentrycznym.



Dane techniczne

OGÓLNE DANE TECHNICZNE	
Wejście	100-240 V AC; 50-60 Hz; 0.5 A max.
Wyjście	5 V DC; 2.1 A max.
Złącze wyjściowe	złącze koncentryczne; średnica 5.5 x 2.1 mm; (+) podłączony do styku wewnętrznego
Złącze wejściowe	US