



Sterownik LED

10 W 700 mA, PHASE, z odciążeniem od napiężeń

Ściemnialny zasilacz LED prądu stałego 700 mA do podłączenia diod LED do maks. 10 W. Diody LED muszą zostać połączone szeregowo.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007213
Kod IP	IP 20
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	700 mA
Klasy ochrony	II
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Poziom prądu rozruchowego	1 A
Czas trwania prądu rozruchowego	68 μs
Kolor	biały
Długość	8.5 cm
Szerokość	4.1 cm
Wysokość	2.2 cm
Waga netto	0.063 kg
Waga brutto	0.067 kg