



Ściemnialny sterownik stałoprądowy TRIAC 25-42V DC - 25W - 600mA

Ref. PE283B4260

Ściemnialny, stałoprądowy sterownik LED TRIAC, 25-42 V DC i 25 W, z wyjściem 600 mA. Posiada filtr EMC zapewniający jednolite ściemnianie bez migotania (NO FLICKER), bez skoków i szumów.

Product data

Napięcie nominalne (V)	200 - 250 V AC
Częstotliwość (Hz)	50 - 60
Współczynnik mocy (cosφ)	0.9
Wymiary (mm) LxIxh	74X60X27
Materiał	Tworzywo sztuczne
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Zakres temperatur	-20°C ~ +50°C
Częstotliwość użytkowania	Intensywny
Żywotność (h)	25000
Klasa efektywności energetycznej	A+ (2021)
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Moc maksymalna (W)	25
System sterowania	TRIAC
Napięcie wyjściowe (V)	25 - 42 VDC
Liczba kanałów	1

