

LED transformátor pro pásky LED

LED Transformer 120W 24VDC

LED transformátor s konstantním napětím pro LED 24 V stej., kompatibilní s pásky LED společnosti Philips i jiných výrobců, nabízí rozhraní 24 V stej. pro použití se světelnými zdroji LED.

Údaje o produktu

General information	
Typ světelného zdroje	LV Halogen
Počet produktů v MCB (16A typ B) (max.)	12
Automatický restart	Yes
Operating and electrical	
Vstupní napětí	220 to 240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Provozní frekvence (jmen.)	45-66 kHz
Účinnost při 100% zatížení (jmen.)	0,95
Doba zapalování (jmen.)	0,8 s
Výkon při napájecím napětí (stř.)	202...254V
Bezpečnost při napájecím napětí (stř.)	-8% - +6%
Šířka náběhového proudu	0,32 ms
Ztráty výkonu (jmen.)	15 W
Špička náběhového proudu (max.)	35 A
Výstupní napětí	11.3 V
Wiring	
Vstupní svorky, typ konektoru	Screw
Výstupní svorky, typ konektoru	Screw

Délka kabelů mezi zařízením a světelným zdrojem	1,0 m
Délka odizolovaného drátu	6.0-8.0 mm
Průřez vstupního konektoru	0.75-2.50 mm ²
Průřez výstupního konektoru	0.75-2.50 mm ²
System characteristics	
Jmen. příkon předřadníku a zdroje	120 W
Temperature	
Okolní teplota (max.)	50 °C
Okolní teplota (min.)	-20 °C
Teplota skladování (max.)	80 °C
Teplota skladování (min.)	-40 °C
Teplota životnosti pouzdra (max.)	65 °C
Maximální teplota (max.)	90 °C
Approval and application	
Značky schválení	CE marking RoHS Compliant CCC certificate SELV ENEC certifikát

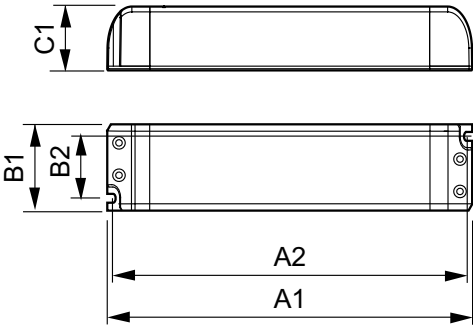
LED transformátor pro pásy LED

Product data

Úplný kód výrobku	694793910202000
Objednací název produktu	LED Transformer 120W 24VDC
EAN/UPC – výrobek	6947939102020
Objednací kód	913710032567
Číslování SAP – počet v balení	1

Číslování SAP – balení v krabíčce	20
Materiál SAP	913710032567
Net Weight (Piece)	0,400 kg

Rozměrové výkresy



LED Transformer 120W 24VDC

Product	A1	A2	B1	B2	C1
LED Transformer 120W 24VDC	300 mm	290 mm	40 mm	29 mm	30 mm

