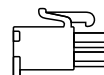


## ELEKTRONICKÝ TRANSFORMÁTOR EXTRA PLOCHÝ - LIGHT



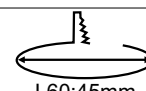
### VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA



**EMC**



EQUIV.  
**SELV**



L60:45mm  
 L105:55mm

- Nezávislý transformátor - IP40 - třída ochrany II.
- Stmívatelný s použitím tranzistorového stmívače (IGBT).
- Ochrana proti napěťovým špičkám napájecí sítě.
- Samočinná elektronická ochrana proti trvalému zkratu a přetížení na výstupní straně.
- Samočinná progresivní tepelná ochrana (NTC) proti přehřátí
- Vstupní kabel (150cm) s eurovidlicí (na objednávku různé délky).
- Výstupní strana 5 pólová konektorová zásuvka (AMP mini).

### TECHNICKÁ DATA

typ	VA min...max	rozměry A B C			
<b>L60</b>	20...60	187 x 43 x 17	176	50	•
<b>L105</b>	20...100	187 x 43 x 22	200	40	•

### ROZMĚRY A SCHÉMA ZAPOJENÍ

