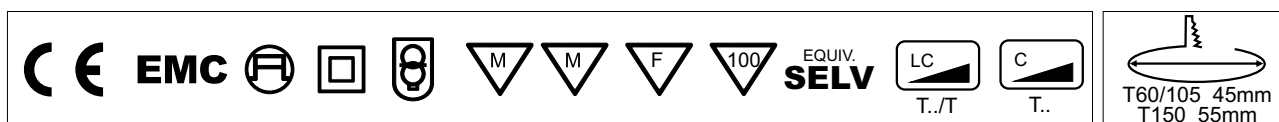


ELEKTRONICKÝ TRANSFORMÁTOR TOP



VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA



- Nezávislý transformátor - IP40 - třída ochrany II
- Stmívatelný s použitím tranzistorového stmívače (IGBT)
- Ochrana proti napěťovým špičkám napájecí sítě a samočinná progresivní tepelná ochrana (NTC) proti přehřátí
- Samočinná ochrana proti dočasnému zkratu a přetížení na výstupní straně
- Kryt svorkovnice a zajištění pohyblivého přívodu. Pro T150 dvojitá svorkovnice na výstupu
- Na objednávku verze:
 - v provedení T../T - lze použít ke stmívání i triakový stmívač pro induktivní zátěže
 - v provedení T../KX - doplněna samočinná ochrana proti trvalému zkratu a přetížení na výstupu

TECHNICKÁ DATA

typ	VA min...max	rozměry A B C					
T60 K	20...60	124 x 37 x 27	100	90	•	•	•
T60 KX	20...60	124 x 37 x 27	100	90	•	•	•
T105 K	35...105	124 x 37 x 27	100	90	•	•	•
T105 KX	35...105	124 x 37 x 27	100	90	•	•	•
T150	50...150	144 x 43 x 35	160	50	•	•	•

ROZMĚRY A SCHÉMA ZAPOJENÍ

