

Transformatoren (elektronisch & magnetisch)

Elektronische Trafos, Serie Osram



LI5ZHTM105

SCHRACK-INFO

- HALOTRONIC-COMPACT
- Elektronische Trafos für Halogen-Niedervolt-Lampen
- Phasen- und abschnitt dimmbar
- Lampenleistung: Je nach Type - 20...150 W
- Nennspannung: 230...240 V
- Netzfrequenz: 50...60 Hz
- Dimmbereich: 0...100 %
- Ausgangsspannung: Je nach Type - 11.2 - 11.4 V
- Temperaturbereich: 0°C to + 50°C
- Galvanische Trennung zwischen Primär- und Sekundärseite
- Kurzschlusschutz, Überlastschutz
- Übertemperaturschutz: elektronisch reversibel



BEZEICHNUNG	LxBxH mm	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Elektronische Trafos, Serie Osram				
HTM 70W 230V/12V	108x52x33			LI5ZHTM70
HTM 105W 230V/12V	108x52x33			LI5ZHTM105
HTM 150W 230V/12V, white	153x54x36			LI5ZHTM150

Elektronische Trafos Serie HEP **ECONOMY**



LI5ZTE105S

SCHRACK-INFO

- Elektronische Mini-Transformatoren
- Elektronische Trafos für Halogen-Niedervolt-Lampen
- Phasenabschnitt dimmbar
- Lampenleistung: Je nach Typ - 10...210W
- Nennspannung: 230V
- Netzfrequenz: 50...60Hz
- Dimmbereich: 0...100 %
- Ausgangsspannung: 11.5V
- Temperaturbereich: - 20°C to + 50°C
- Max. Leitungslänge (sek.): 2m
- Überlastschutz



BEZEICHNUNG	LxBxH mm	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Elektronische Trafos Serie HEP				
TE 240/12VA 20-105VA DIM	115x43x30			LI5ZTE105S
TL 240/12VA 50-150VA DIM	167x38x30			LI5ZTL150S
TL 240/12VA 50-210VA DIM	200x43x39			LI5ZTL210S
TE 240/12VA 10-60VA DIM	106x35x22			LI5ZTI60S