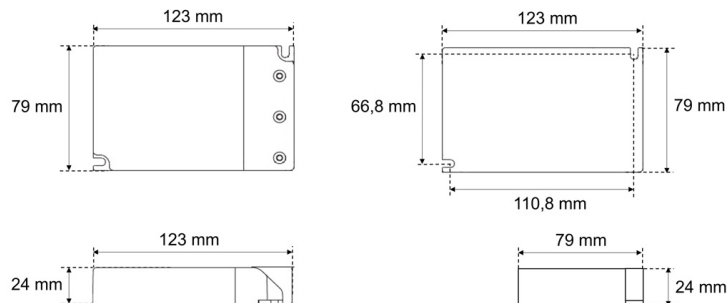


# Datenblatt

## TR UNI.2954 1-10.ZE

### LED-Treiber zu EDL 2954MA.5282-6L

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



#### Treiberdaten

##### Elektrotechnik

Eingangsspannung / Netzfrequenz	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Eingangsspannung AC / DC	198-264 V / .
Einschaltstrom	<15A / 100µs
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B)	20 / 32
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C)	32 / 53
Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde	1kV
Stoßspannungsfestigkeit (L/N)	2kV
Ausgangsspannung	9-58 V
U-OUT (Arbeitsspannung)	68 V
Ausgangsstrom	bis 1400 mA
Ripplestrom (100Hz)	>2%
Ausgangsleistung	bis 50 W
Galvanische Trennung	SELV
Dimmbar	1-10 V
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard)	700 mA
Lebensdauer ( $T_q$ 25 °C)	50000 Stunden

##### Maße & Gewichte

Lochmaßabstände L x B	111 x 67 mm
Gewicht	0,234 kg
Maße	L 123 mm; B 79 mm; H 23 mm;
Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang	0,75-1,5 / 0,75-1,5 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge Eingang/Ausgang	8 / 8 mm

##### Material & Betriebsbedingungen

Gehäusematerial	Kunststoff
Umgebungstemperaturbereich $T_a$	-25 °C bis +50 °C
Max. Temperatur am Messpunkt $T_c$	+85 °C

#### Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.