

Datenblatt

TR 2040A.45PHK

LED-Treiber zu ELP41 2040A.409xL

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



Treiberdaten

Ausschreibungstext

Elektrotechnik

Eingangsspannung / Netzfrequenz	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
Eingangsspannung AC / DC	/	
Einschaltstrom		
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B)	/	
Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C)	/	
Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde		
Stoßspannungsfestigkeit (L/N)		
Ausgangsspannung		
U-OUT (Arbeitsspannung)		
Ausgangsstrom		
Ripplestrom (100Hz)		
Ausgangsleistung		
Galvanische Trennung		
Dimmbar		
voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard)		
Lebensdauer (T_q 25 °C)	50.000 Stunden	

Maße & Gewichte

Lochmaßabstände L x B	x mm	
Gewicht	0,19 kg	
Maße	L 172,3 mm; B 44 mm; H 30 mm;	
Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang	/ mm ²	
Abisolierlänge Eingang/Ausgang	/ mm	

Material & Betriebsbedingungen

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

Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.