




	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
A	<b>Technische Daten</b>							<b>Specifications</b>							A	
B	Eingangsspannung: 200-240 V ~, 50/60 Hz							Input voltage: 200-240 V ~, 50/60 Hz							B	
	Eingangsstrom (max.): 0,07 A							Input current (max.): 0.07 A								
	Ausgangsspannung: 24 V ===							Output voltage: 24 V ===								
B	Ausgangsstrom (max.): 0,33 A							Output current (max.): 0.33 A							B	
	Ausgangsleistung (max.): 8 W							Output power (max.): 8 W								
	Leistungsaufnahme im Leerlaufzustand (P <sub>no</sub> ): 0,38 W							No-Load Power (P <sub>no</sub> ): 0.38 W								
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>sb</sub> ): –							Standby Power (P <sub>sb</sub> ): –								
	Spannungstoleranz: ± 5 %							Voltage tolerance: ± 5 %								
C	Welligkeit der Ausgangsspannung (Spitze-Spitze): ± 4 %							Output voltage ripple (peak-to-peak): ± 4 %							C	
	Total Harmonic Distortion (THD): 53 %							Total Harmonic Distortion (THD): 53 %								
	Wirkungsgrad bei Vollast: 81,5 %							Efficiency (at full load): 81.5 %								
	Primär- und Sekundärkabel: H03VVH2-F 2×0,75 mm <sup>2</sup>							Primary and secondary cable: H03VVH2-F 2×0.75 mm <sup>2</sup>								
	tc / ta: 75 °C / 45 °C							tc / ta: 75 °C / 45 °C								
D	Art der Kühlung: Natürliche Konvektion							Cooling mode: Natural convection							D	
	Nennlebensdauer: 30000 h							Rated lifetime: 30000 h								
	Betriebstemperatur: -20 °C ~ +45 °C							Operating temperature: -20 °C ~ +45 °C								
	Betriebsfeuchtigkeit: 10 % ~ 90 % RL							Operating humidity: 10 % ~ 90 % RH								
	Lagertemperatur: -40 °C ~ +85 °C							Storage temperature: -40 °C ~ +85 °C								
E	Lagerfeuchtigkeit: 5 % ~ 95 % RL							Storage humidity: 5 % ~ 95 % RH							E	
	Gewicht: 45 g							Weight: 45 g								
F															F	
G															G	
H															H	
I	Änderungen			Datum	Name	Bezeichnung						Blatt			I	
	Datum	Name	gez.:	29.06.2022	aw	SET 24-8 LED slim									2/2	
			gepr.:	29.06.2022	aw											
J			Norm:			Zeichnungs-Nr.:						von			J	
			Änderungen vorbehalten / Subject to change			60368										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		