

KOMPAKTNETZTEILE

COMPACT POWER SUPPLY

gemäß DIN EN 61558-2-6



Merkmale

- vakuumvergossen
- kurzschlussfest
- selbsttätig rückstellender Thermoschalter $\vartheta = 125\text{ °C}$
- Isolierstoffklasse $T_a 40/E$
- Schutzklasse II
- geglättete Gleichspannung

Features

- vacuum potted
- short-circuit proof
- resettable thermal switch $\vartheta = 125\text{ °C}$
- Insulation class $T_a 40/E$
- Safety class II
- reduced ripple voltage

- hochwärmefeste Elektrolytkondensatoren
- Befestigung: Hutschiene TS35 (07/054 – 07/061)

- heat resistant electrolytic capacitors
- mounting: DIN TS35 rail (07/054 – 07/061)

Über die genannten Standardspannungen hinaus realisieren wir auf Anfrage kundenspezifische Sonderspannungen.

We manufacture customized types on demand. The following standard types are available at short notice.

Standardausführungen PRI 230 V | Standard Types PRI 230 V

Ausgang [V] Output [V]	Leistung [W] Power [W]	Strom [A] Current [A]	Abmessungen (LxBxH) [mm] Dimensions (LxBxH) [mm]			Gewicht [g] Weight [g]	Kontakt Contact	BV-Nummer Art. No.	
12 DC	7,5	0,63	57	48	41	380	Litzen Wires	07/051	
18 DC	7,5	0,42	57	48	41	380		310 00010	
24 DC	7,5	0,32	57	48	41	380		07/052	
8 AC	10 VA	1,25	51	43	39	295		07/053	
24 DC	24	1	165	72	65	1120		07/054	
12 DC	24	2	165	72	65	1120		07/055	
12 DC	60	5	130	75	90	2280		07/056	
24 DC	60	2,5	130	75	90	2280		07/057	
12 DC	24	2	155	72	65	1120		Klemmen Clamps	07/058
24 DC	24	1	155	72	65	1120			07/059
12 DC	60	5	120	75	90	2280	07/060		
24 DC	60	2,5	120	75	90	2280	07/061		

