

Netzgeräte AX³

Einpolig



4131 05



0047 93

Netzgeräte zur Spannungsversorgung mit DC: 5V, 12V, 15V oder 24V

VE	Art.	Gefilterte Netzgeräte				
		Normenkonform EN 61558-2-6 Geeignet für Geräte der Normen EN 61131-2, EN 60204 und EN 60439-1 Bestehend aus: – Sicherheitstransformator mit Netzfilter – Netzkondensator – CTP-Schutz (Primär) – Doppelklemmen CTP Schutz: Schutz vor Übertemperatur, Abschaltung des Gerätes infolge Überspannung oder Kurzschluss, lässt das Gerät abkühlen vor Wiedereinschaltung. Schutzklasse II, Verlustleistung ≤3%, Betriebstemperatur 60°C, Einspeisung 230VAC, +/-15V				
		Leistung (W)	Nennstrom (A)	Anschlussquerschnitt (mm ²)		Anzahl TE
				Einspeisung	Abgang	
1	4131 05	15	1,3	6	6	5
		12V_{DC}				
1	4131 06	15	1	6	6	5
		15V_{DC}				
1	4131 07	12	0,5	6	6	5
		12V_{DC}				
1	4131 08	21,5	0,9	6	6	5
		24V_{DC}				

VE	Art.	Stabilisierte Netzgeräte		
		Normenkonform EN 61204, EN 60950, EN 55022 Klasse B, EN 61000-4-2, EN 61000-3-26, ENV 50204 Galvanische Isolation 4000V (Einspeisung/Abgang) Bestehend aus – Elektronischer Schutz vor Überspannung und Kurzschluss – Feinsicherung Eingangseitig – Grüne Kontrolllampe (Abgang unter Spannung) Betriebsspannung 115-230VAC		
		Leistung (W)	Nennstrom (A)	Anzahl TE
1	0047 91	12,5	2,5	6
		5V_{DC}		
1	0047 92	30	2,5	6
		12V_{DC}		
1	0047 93	24	1	4
		24V_{DC}		
		Unterbrechungsfreies Netzgerät		
		Ausgerüstet mit Start/Stop Schalter, Betriebslampe, Feinsicherung Betriebsspannung 230VAC NiMh – Akku Kapazität 280 mAh		
		Leistung (W)	Strom (A)	Anzahl TE
1	0042 10 543 670 402	6	0,5	6
		12V_{DC}		