

Technische Daten – 6A Power Modul T1 (101-230010)

Technische Daten – 6A Power Modul T1 (101-230010)	
Backplane	
Module	32 (alle Steckplätze)
Stromverbrauch der Backplane	± 130 mA
Kompatible Backplane Einheiten	101-200011, 101-200012, 101-200023
Backplane-Leistungswerte	
Strom	6 A
Maximaler kombinierter Backplane-Strom	12 A (von allen Power-Modulen im Mindest-Ideal-Layout bereitgestellt)
Stromversorgung	
Versorgungs-Nennspannung	12 .. 24 VDC
Stromverbrauch	Max. 2 A bei 24 VDC
Stromversorgung	Max. 42 W
Verpolungsschutz	Ja
Redundante Stromversorgung	Ja
Stromversorgungsanschlüsse	
Pins	1 = - (links) 2 = + (Mitte) 3 = Erdung (rechts)
Kabeldurchmesser (für die Schraubklemmen)	< 2,5 mm ²
Kabeltyp	Litze oder Massivdraht
LEDs	
ERR ON	Eingangsspannung zu niedrig oder maximaler Strom erreicht
ERR + RUN OFF	Keine Stromversorgung angeschlossen
Weitere Merkmale	
Kopfstation Firmware	V1.265 oder aktueller
Abmessungen (L x B x H)	140 x 110 x 25 mm
Betriebstemperatur	0 .. 60° C
Gewicht	125 g
MTBF	Wird noch definiert