

Netzgeräte - für CompactPCI und VME64x

DC/DC, 19", 6 HE, quad



11303002

- Eingangsspannungsbereich 48 V_{DC} (36 ... 72 V_{DC})
- 4 Ausgangsspannungen
- Steckverbinder P 47
- Ausgänge redundant mit Current Share Bus, hot swap
- CompactPCI Signalisierung



Lieferumfang

Menge	Beschreibung
1	19" kompatibles Netzgerät Höhe 6 HE Breite A: 8 TE Tiefe 171,93 mm (160 mm tiefe Karten) Steckverbinder P 47 (montiert) Frontplatte mit Griffe und EMV-Kontaktstreifen (montiert)

Bestellinformationen

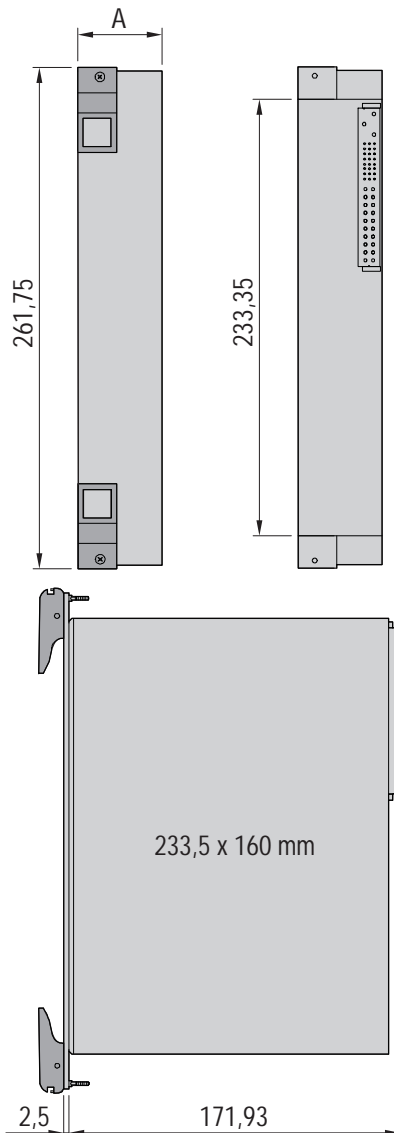
Spannung V	Strom A	Leistung W	Beschreibung	Bestell-Nr.
V ₁ : 5	I ₁ : 50	500	CPCI DC-6U-500	13100-146
V ₂ : 3.3	I ₂ : 60			
V ₃ : 12	I ₃ : 12			
V ₄ : -12	I ₄ : 4			
Power Backplane mit P 47 Steckverbinder				
6 HE, Breite 39,6 mm, 1 x Steckplatz P 47 oben, 1 Stück				23098-116
Führungsschiene mit Codierung, Nutbreite 2,0 mm, mit 0,1"-Versatz				
Lieferlosgröße 50 Stück				64560-071

Hinweis

- Ausgangsdaten bei T_U = -10 ... 55 °C mit forcierter Kühlung 2 m/s
- 47-poliger CompactPCI Steckverbinder gemäß PICMG 2.11 - Spezifikation



Weitere Informationen www.schroff.biz/oneclick
oneClick code = Bestell-Nr.



11302051