

A08210 ITE Serie

Tischnetzteil mit 210 W



Das kompakte Tischnetzteil mit 210 Watt ist mit einer Ausgangsspannung zwischen 12 und 48 V erhältlich. Der ausgelegte Temperaturbereich für den Einsatz erstreckt sich von 0 °C bis 40 °C, mit Derating sogar von -20 °C bis 60 °C. Der Eingangsspannungsbereich von 90-264 Vac ermöglicht dieser Serie den internationalen Einsatz. Das Gerät verfügt zudem über einen Überlast- und Überspannungsschutz und erfüllt die aktuellen Anforderungen der



IEC62368-1. Die maximale Einsatzhöhe von 5000 m ermöglicht den Einsatz selbst unter anspruchsvollen Umgebungsbedingungen.

- Ausgangsleistung 210 W
- Eingangsspannungsbereich von 90-264 VAC, 47-63 Hz
- Abmessungen 170 x 85 x 44 mm
- Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C, mit Derating -20 °C bis 60 °C
- MTBF > 350.000 h
- Schutzklasse L
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- Zulassungen nach IEC62368-1, IEC60601-1
- DOE Level VII

Preis auf Anfrage

auf Anfrage

Technische Daten:

A08210-12

Ausgangsspannung (V)	12
Ausgangsstrom max. (A)	17,50
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage

A08210-15

Ausgangsspannung (V)	15	
----------------------	----	--



POWER SUPPLIES	
Ausgangsstrom max. (A)	14,00
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage
A08210-19	
Ausgangsspannung (V)	19
Ausgangsstrom max. (A)	11,05
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage
A08210-24	
Ausgangsspannung (V)	24
Ausgangsstrom max. (A)	8,75
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage
A08210-28	
Ausgangsspannung (V)	28
Ausgangsstrom max. (A)	7,50



Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage
A08210-36	
Ausgangsspannung (V)	36
Ausgangsstrom max. (A)	5,83
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage
A08210-48	
Ausgangsspannung (V)	48
Ausgangsstrom max. (A)	4,37
Leistung (W) Konvektion	210
Lieferbar	auf Anfrage



So erreichen Sie uns:



07082 49135-0 Montag-Freitag: 08-17 Uhr

07082 49135-22 Anfrage per Fax versenden

info@guenter-psu.de Anfrage per E-Mail versenden

0160 92128051

Anfrage per WhatsApp versenden