

## **FSP065M ITE Serie**

#### **USB-PD Tischnetzteil 65 W**



Das effiziente USB-PD-Netzteil bietet eine Ausgangsspannung von 5/9/12/15/20V und eine maximale Ausgangsleistung von 65W. Der Temperaturbereich für den Einsatz liegt zwischen 0 und 40 °C. Die Serie entspricht den wichtigsten internationalen Sicherheitsstandards, einschließlich IEC60601-1 sowie IEC 62368-1. Der Weiteingangsbereich von 90 bis 264 VAC ermöglicht der Serie internationalen Einsatz.



Erhältlich ist das Tischnetzteil mit IEC320 C14 oder C6 AC Eingang.

- Ausgangsleistung bis 65 W
- Weit-Eingangsbereich 90-264 VAC, 47-63 Hz
- Abmessungen 114 x 50 x 34 mm
- Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C
- Schutzklasse I
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- Leerlaufstromverbrauch: ≤ 0.21W / DOE Level VI
- USB Power Delivery
- Eingangsstecker IEC320 C14 oder C6

#### Preis auf Anfrage

auf Anfrage

### Technische Daten:

#### FSP065M

5/9/12/15/20
3/3/3/3/3.25
65
88
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