

# 24 VDC SIGMA VERSORGUNG

## BESCHREIBUNG

- 24 VDC, 2x100W Versorgung für Sigma Hauptuhr oder Sigma Extens Erweiterungsmodul, um die Fähigkeit der 24V Impulslinie bis zu 4.5A zu erweitern.



## NORMEN

- EN 61000-3-2: EU Richtlinie.
- EN 61000-3-3: EU Richtlinie.
- 73/23/CEE/89/336: Schwachstromversorgung.

Finden Sie den Produktblatt unter  
>> [www.bodet-time.com](http://www.bodet-time.com) <<



## MECHANISCHE DATEN

- Gehäuse..... Gehäuse aus Aluminium.
- Schutzart..... IP30.
- Abmessungen des Einschubs..... L 483 x B 200 x H 44mm.
- Innenraumaufstellung in einen..... 19"
- Betriebstemperatur..... von -10° bis zu +50°C.
- Gewicht..... 2 Kg.

## ELEKTRISCHE DATEN

- Stromversorgung..... 100-240VAC.
- Ausgang..... 8 Ausgänge 24V DC.
- Strombegrenzung..... 4,5 A x2.
- Elektrische Sicherheit ..... Klasse 1.

## REFERENZNUMMERN

- 907 492..... SIGMA Power 2x100W Einschubausführung

