

## Ausschreibungstext für PLVario-PS1:

**Stromversorgungsmodul zur Strom- und Spannungsversorgung der JEAN MÜLLER Systemfamilie PLVario**

Technische Daten:

- EN- Tragschienengerät nach EN 60175 in Modulbauweise
- Schaltnetzteil : EN 61558
- Nenneingangsspannung : AC 100V bis 240V
- Stromaufnahme : 0,4A bei AC 230V
- Bemessungsfrequenz : 45Hz bis 65Hz
  
- Nennausgangsspannung : DC 24V +/- 1%
- Restwelligkeit : < 20mVss
- Ausgangsstrom : 1,3 A DC
- Verlustleistung max. : 4,5 W
  
- Abmessungen (BxHxT) : 22,5x115x100mm
- Schutzart : IP20
- Temperaturbereich: : -10°C bis +55°C

Fabrikat : JEAN MÜLLER  
Typ : PLVario-PS1