

SIMATIC DP, Powermodul PM-E für ET 200S; DC 24V mit Diagnose



Abbildung ähnlich

| Versorgungsspannung | |
|---------------------------------------|--|
| Lastspannung L+ | |
| • Nennwert (DC) | 24 V |
| • Kurzschluss-Schutz | Nein; extern (z.B. Sicherungsautomat), Auslösecharakteristik C |
| • Verpolschutz | Ja |
| Eingangsstrom | |
| aus Lastspannung L+ (ohne Last), max. | 4 mA |
| Stromtragfähigkeit | |
| bis 60 °C, max. | 10 A |
| Verlustleistung | |
| Verlustleistung, typ. | 0,1 W |
| Alarmer/Diagnosen/Statusinformationen | |
| Diagnosemeldungen | |
| • fehlende Lastspannung | Ja |
| Diagnoseanzeige LED | |

- Lastnennspannung PWR (grün)
- Sammelfehler SF (rot)

Ja

Ja

Parameter

Bemerkung

3 byte

fehlende Lastspannung

sperrern / freigeben

Potenzialtrennung

primär/sekundär

Ja; zwischen Lastnennspannung und Rückwandbus, zwischen den Powermodulen

Isolation

Isolation geprüft mit

DC 500 V

Maße

Breite

15 mm

Höhe

81 mm

Tiefe

52 mm

Gewichte

Gewicht, ca.

35 g

letzte Änderung:

18.11.2016