

TM-PF30 S47-B0 Terminalmodul für Powermodul PM-DF 1/2 für Teilpotentialgruppe mit Sensoranschluss



Allgemeine technische Daten:

| | | |
|--|----|--|
| Produkt-Bezeichnung | | Terminalmodul |
| Produktyp-Bezeichnung | | TM-PF30 S47-B0 für PM-D F1,2 |
| Ausführung des Produkts | | für Teilpotentialgruppe, Sensoranschluss |
| Einbauhöhe | mm | 196,5 |
| Einbaubreite | mm | 30 |
| Einbautiefe | mm | 102 |
| Schutzart IP | | IP20 |
| Isolationsspannung Bemessungswert | V | 500 |
| Betriebsspannung | | |
| • bei DC Bemessungswert | V | 24 |
| Betriebsstrom Bemessungswert | A | 10 |
| Art der anschließbaren Leiterquerschnitte | | |
| • eindrähtig | | 1x (0,14 ... 2,5 mm ²) |
| • feindrähtig mit Aderendbearbeitung | | 1x (0,14 ... 1,5 mm ²), gem. IEC 60947 |
| • bei AWG-Leitungen | | |
| — eindrähtig | | 1x (18 ... 22) |
| — mehrdrähtig | | 1x (18 ... 22) |

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

| | | |
|---------------------------------------|-----|-----------------------------|
| Größe der Schraubendreherspitze | | Normschraubendreher Größe 1 |
| Anzugsdrehmoment bei Schraubanschluss | N·m | 0,4 ... 0,7 |

Weitere Informationen

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAx-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mifb=3RK1903-1AA10>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1903-1AA10>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mifb=3RK1903-1AA10&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017