



PM-D FX1 FAILSAFE POWERMODUL FUER MS
 FAILSAFE F-RS F-DS FUER 6 ABSCHALTGRUPPEN
 MIT UEBERSPANNUNGSSCHUTZ 30MM STECKBAR
 AUF TM-PFX30S47-G1 -G0

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		Safety Module local
Produkt-Bezeichnung		PM-D FX1
Schutzart IP		IP20
Zuordnungsart		2
Produktfunktion		
• Bus-Kommunikation		Ja
• Kurzschluss-Schutz		Ja
Betriebsstrom bei 400 V Bemessungswert	A	6
SIL-Anspruchsgrenze (Teilsystem) gemäß EN 62061		3
Kategorie gemäß EN ISO 13849-1		4
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch		200 000
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch		10 000 000

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart der Steuerspeisespannung		DC
Steuerspeisespannung bei DC		
• Bemessungswert	V	24
• Bemessungswert	V	26,4 ... 21,6

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Breite	mm	30
Höhe	mm	196,5
Tiefe	mm	117,5

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Baumusterbescheinigung](#)



Prüfbescheinigungen	sonstiges
---------------------	-----------

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[Konformitätserklärung](#)

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

Information- and 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&mfb=3RK19033DA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK19033DA00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RK19033DA00&lang=de

letzte Änderung:

15.01.2015