

Datenblatt
PM 007 - Power-Modul (007-0AA00)
Technische Daten

Artikelnr.	007-0AA00
Bezeichnung	PM 007 - Power-Modul
Modulkennung	-
Allgemeine Informationen	
Hinweis	-
Features	Einspeisespannung DC 24 V (Nur Elektronik-Modul als Ersatzteil für CPU und Feldbusmodul)
Technische Daten Stromversorgung	
Eingangsspannung (Nennwert)	DC 24 V
Eingangsspannung (zulässiger Bereich)	DC 20,4...28,8 V
Netzfrequenz (Nennwert)	-
Netzfrequenz (zulässiger Bereich)	-
Eingangsstrom (bei 120 V)	-
Eingangsstrom (bei 230 V)	-
Einschaltstrom	-
Leistungsaufnahme	-
Ausgangsspannung (Nennwert)	-
Ausgangsstrom (Nennwert)	10 A
Netzteil parallelschaltbar	-
Verpolschutz	-
Überspannungsschutz	36 V
Restwelligkeit der Ausgangsspannung (max.)	-
Wirkungsgrad	-
Verlustleistung	1 W
Status, Alarm, Diagnosen	
Statusanzeige	ja
Alarmer	nein
Prozessalarm	nein
Diagnosealarm	nein
Diagnosefunktion	nein
Diagnoseinformation auslesbar	keine
Versorgungsspannungsanzeige	grüne LED
Sammelfehleranzeige	rote LED
Kanalfehleranzeige	keine
Gehäuse	
Material	PPE / PPE GF10
Befestigung	-
Mechanische Daten	
Abmessungen (BxHxT)	12,9 mm x 58 mm x 62 mm
Gewicht Netto	21 g
Gewicht inklusive Zubehör	21 g

Gewicht Brutto	28 g
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C bis 60 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis 70 °C
Zertifizierungen	
Zertifizierung nach UL	ja
Zertifizierung nach KC	in Vorbereitung