

Datenblatt

PM 007 - Power-Modul (007-1AB10)

Technische Daten

Artikelnr.	007-1AB10
Bezeichnung	PM 007 - Power-Modul
Modulkennung	-
Allgemeine Informationen	
Hinweis	-
Features	Ausgangs-Versorgung Einspeisespannung DC 24 V, 4 A Einspeisespannung DC 24 V für Bus-Versorgung 5 V, 2 A Verpolschutz Überspannungsschutz Modul-Versorgung
Technische Daten Stromversorgung	
Eingangsspannung (Nennwert)	DC 24 V
Eingangsspannung (zulässiger Bereich)	DC 20,4...28,8 V
I _q	-
Stromaufnahme (im Leerlauf)	-
Stromaufnahme (Nennwert)	0,5 A
max. Stromabgabe am Rückwandbus	2 A
max. Stromaufnahme Lastversorgung	4 A
max. Stromabgabe Lastversorgung	4 A
Kurzschlusschutz	ja
Wirkungsgrad	89 %
Verlustleistung	1,4 W
Überspannungsschutz	36 V
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	Profilschiene 35mm
Mechanische Daten	
Abmessungen (BxHxT)	12,9 mm x 109 mm x 76,5 mm
Gewicht Netto	74 g
Gewicht inklusive Zubehör	74 g
Gewicht Brutto	89 g
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C bis 60 °C

Lagertemperatur -25 °C bis 70 °C

Zertifizierungen

Zertifizierung nach UL ja

Zertifizierung nach KC ja

Zertifizierung nach UKCA ja

Zertifizierung nach ChinaRoHS ja