

## Datenblatt

PM 007 - Power-Modul (007-1AB00)

### Technische Daten

<b>Artikelnr.</b>	<b>007-1AB00</b>
Bezeichnung	PM 007 - Power-Modul
Modulkennung	-
<b>Allgemeine Informationen</b>	
Hinweis	-
Features	Ausgangs-Versorgung Einspeisespannung DC 24 V 10 A Verpolschutz Überspannungsschutz
<b>Technische Daten Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung (Nennwert)	DC 24 V
Eingangsspannung (zulässiger Bereich)	DC 20,4...28,8 V
I <sub>q</sub>	-
Stromaufnahme (im Leerlauf)	-
Stromaufnahme (Nennwert)	-
max. Stromabgabe am Rückwandbus	-
max. Stromaufnahme Lastversorgung	-
max. Stromabgabe Lastversorgung	-
Kurzschlusschutz	ja
Wirkungsgrad	-
Verlustleistung	-
Überspannungsschutz	36 V
<b>Status, Alarm, Diagnosen</b>	
Statusanzeige	ja
Alarmer	nein
Prozessalarm	nein
Diagnosealarm	nein
Diagnosefunktion	nein
Diagnoseinformation auslesbar	keine
Versorgungsspannungsanzeige	grüne LED
Sammelfehleranzeige	rote LED
Kanalfehleranzeige	keine
<b>Gehäuse</b>	
Material	PPE / PPE GF10
Befestigung	Profilschiene 35mm
<b>Mechanische Daten</b>	
Abmessungen (BxHxT)	12,9 mm x 109 mm x 76,5 mm
Gewicht Netto	57 g
Gewicht inklusive Zubehör	57 g
Gewicht Brutto	71 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
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