

Datenblatt samosPRO SP-CANopen (R119002100)

Technische Daten

Artikelnr.	R119002100
Bezeichnung	samosPRO SP-CANopen
Allgemeine Informationen	
Hinweis	-
Features	samosPRO Gateway für CANopen
Safety	
Sicherheitsanforderungen	-
Ausführung des elektrischen Anschlusses	-
Versorgungsspannung (Nennwert)	DC 24 V
Versorgungsspannung (zulässiger Bereich)	DC 16,8...30 V
Verlustleistung	2,4 W
Kommunikation	
Feldbus	CANopen
Physik	CAN
Topologie potentialgetrennt	ja
Teilnehmeradresse	1 - 127
Übertragungsgeschwindigkeit, min.	125 kbit/s
Übertragungsgeschwindigkeit, max.	1 Mbit/s
Zertifizierungen	
Zertifizierung nach UL	ja
Gehäuse	
Material	PC
Befestigung	Profilschiene 35mm
Mechanische Daten	
Abmessungen (BxHxT)	22,5 mm x 96,5 mm x 121 mm
Gewicht Netto	160 g
Gewicht inklusive Zubehör	-
Gewicht Brutto	-
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-25 °C bis 55 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis 70 °C
Zertifizierungen	
Zertifizierung nach UL	ja
Zertifizierung nach KC	-