

Datenblatt

Artikelnummer: R1.190.1060.0

SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul SP-DIO84-K-C DC 24V

samosPRO-Erweiterungsmodul, 4 nicht-sichere Eingänge, 4 nicht-sicher Ausgänge, 4 konfigurierbare, nicht-sichere E/A, Steckbare Push-In- Klemmen



Artikelnummer	R1.190.1060.0
EAN	4049088355295
Bestelleinheit	1

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Ein-/Ausgänge konfigurierbar	ja

Anschlussdaten

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federkraftanschluss
-----------------------------------------	---------------------

Ausgangskreis

Anzahl der Ausgänge	4
Ausgangsstrom	0,5 A
Kurzschlussschutz, Ausgänge	ja
Art des Digitalausgangs	Transistor

Sonstige

Geeignet für Sicherheitsfunktionen	nein
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Art der Eingangsspannung	DC

Steuerkreis

Anzahl der Eingänge	8
Eingangsstrom bei Signal 1	3 mA
Zulässige Spannung am Eingang	30 V

Versorgungskreis



Min. Versorgungsspannung bei DC	16,8 V
Max. Versorgungsspannung bei DC	30 V

Abmessungen

Tiefe	121 mm
Breite	22,5 mm
Höhe	96,5 mm

Klassifikation

ECLASS 8.1	27242204
ETIM 7.0	EC001419
ETIM 6.0	EC001419
ETIM 5.0	EC001419
ETIM 4.0	EC001419
ETIM 3.0	EC001419

