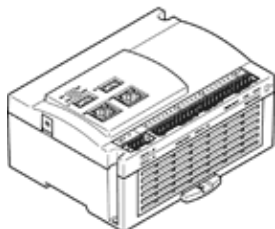


Kontroles SBRD-Q

Daļas numurs: 8067301
Produkts tiks atcelts

FESTO

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmēri B x L x H	130 mm x 106 mm x 60 mm
Montāžas tips	With through-hole for M4 screw ar augšējo sliedi
Produkta svars	315 g
KC mark	KC-EMV
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Aizsardzība pret tiešo un netiešo pieskaršanos	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
Enerģijas patēriņš 24 V	20 W
Ieejas/izejas saskarne, funkcija	10x digital inputs 2x digital inputs with integrated pull-up resistor 8x digital output Ground Enerģijas piegāde
Input/output interface, type of connection	Spraudnis
Input/output interface, connection technology	Circuit board plug connector RM 3.5 mm
Input/output interface, number of pins/wires	24
Input/output interface, connection pattern	00995931
Ieeju skaits	12
Piezīme par ieejām	2 of the 12 inputs with integrated pull-up resistor
Komutācijas līmenis	Signāls 1: ≥ 10 V Signāls 0: ≤ 1 V
Information on the switching level	Signal 0: ≤ 1 V Signal 1: > 8 V For integrated pull-up resistor
Loģiskā signāla ieeja	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Izeju skaits	8
Nominālais darba spriegums, DC izejas	24 V
Digitālās izejas, izejas strāva	450 mA
Pārslēdzošā loģika, izejas	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Enerģijas piegāde, funkcija	Electronics
Barošanas bloks, savienojuma tips	Spraudnis
Barošanas bloks, savienojuma tehnoloģija	Circuit board plug connector RM 3.5 mm
Barošanas bloks, kontaktu/dzīslu skaits	4
Camera interface, function	Only communication with camera
Camera interface, connection type	2x līgзда
Camera interface, connection technology	USB 3.0 type A
Camera interface, number of pins/wires	9
Max. izejas strāva	1.510 mA
Information on the camera interface	Only use the cables explicitly identified by Festo as accessories
Camera interface, connection pattern	00995870
Ethernet interfeiss, protokols	TCP/IP

Pazīme	Lielums
Ethernet saskarne, funkcija	diagnostika Programmēšana
Ethernet saskarne, savienojuma tips	Spraudņa līgзда
Ethernet saskarne, savienojuma tehnoloģija	RJ45
Ethernet saskarne, kontaktu/dzīslu skaits	8
Ethernet saskarne, pārraides ātrums	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s
Uzglabāšanas vide	microSD
Atmiņas kapacitāte	≤ 32.000.000.000 Byte
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP20
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Relatīvais gaisa mitrums	95 % nekondensējošs
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS