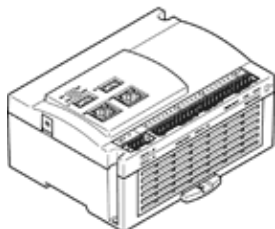


comando SBRD-Q

Codice prodotto: 8067301
Prodotto in esaurimento

FESTO

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2023. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni P x L x A	130 mm x 106 mm x 60 mm
Fissaggio	Con foro passante per vite M4 Con guida profilata
Peso	315 g
Marchio KC	KC-EMV
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Protezione contro contatti diretti e indiretti	Bassa tensione funzionale con isolamento affidabile (PELV)
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Potenza assorbita 24 V	20 W
Interfaccia ingresso/uscita, funzione	10x ingresso digitale 2x ingresso digitale con resistenza pull-up integrata 8x uscita digitale Ground Tensione di alimentazione
Interfaccia ingresso/uscita, tipo di collegamento	Connettore maschio
Interfaccia ingresso/uscita, tecnica di collegamento	Connettore piastra conduttrice RM 3,5 mm
Interfaccia ingresso/uscita, numero poli/conduttori	24
Interfaccia ingresso/uscita, configurazione degli attacchi	00995931
Numero ingressi	12
Indicazione sulle uscite	2 dei 12 ingressi con resistenza pull-up integrata
Livello di commutazione	Segnale 1: ≥ 10 V Segnale 0: ≤ 1 V
Avvertenza sul livello di commutazione	Segnale 0: ≤ 1 V Segnale 1: ≥ 8 V Per resistenza pull-up integrata
Logica di commutazione, ingressi	PNP (a commutazione positiva)
Numero uscite	8
Tensione d'esercizio nominale CC, uscite	24 V
Uscite digitali, corrente d'uscita	450 mA
Logica di commutazione, uscite	PNP (a commutazione positiva)
Alimentazione di tensione, funzione	Parte elettronica
Alimentazione di tensione, tipo di collegamento	Connettore maschio
Alimentazione di tensione, tecnica di collegamento	Connettore piastra conduttrice RM 3,5 mm
Alimentazione di tensione, numero poli/conduttori	4
Interfaccia telecamera, funzione	Solo comunicazione con telecamera
Interfaccia telecamera, tipo di connessione	2 x connettore
Interfaccia telecamera, tecnica di collegamento	USB 3.0 tipo A
Interfaccia telecamera, numero poli/conduttori	9
Corrente di uscita max.	1.510 mA
Avvertenza sull'interfaccia della telecamera	Utilizzare esclusivamente i cavi indicati da Festo come accessori
Interfaccia telecamera, configurazione degli attacchi	00995870
Interfaccia Ethernet, protocollo	TCP/IP

Caratteristica	Valore
Interfaccia Ethernet, funzione	Diagnosi Programmazione
Interfaccia Ethernet, tipo di collegamento	Connettore femmina
Interfaccia Ethernet, tecnica di collegamento	RJ45
Interfaccia Ethernet, numero poli/conduttori	8
Interfaccia Ethernet, velocità di trasmissione	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s
Supporto dati	microSD
Capacità di memoria	≤ 32.000.000.000 Byte
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Umidità relativa dell'aria	95 % Senza formazione di condensa
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Materiale del corpo	PA rinforzato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS