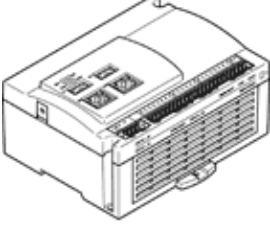


# Kontrol sistemi SBRD-Q

Ürün numarası: 8067301  
Üretimden kalkacak ürün

[İmalattan kalkan tip. 2023'a kadar mevcut.Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Ölçüler W x L x H	130 mm x 106 mm x 60 mm
Bağlantı şekli	M4 vida için geçiş delikli H-raylı
Ürün ağırlığı	315 g
KC işareti	KC-EMV
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
Direkt ve endirekt dokunmaya karşı koruma	Güvenli ayrımlı düşük fonksiyon gerilimi (PELV)
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
Güç tüketimi 24 V	20 W
Giriş/çıkış arabirimi, fonksiyon	10x dijital giriş Entegre pull-up dirençli 2x dijital giriş 8x dijital çıkış Ground Gerilim beslemesi
Giriş/çıkış arabirimi, bağlantı türü	Erkek soket
Giriş/çıkış arabirimi, bağlantı tekniği	Baskılı devre konektörü RM 3,5 mm
Giriş/çıkış arabirimi, pin/tel sayısı	24
Giriş/çıkış arabirimi, bağlantı şeması	00995931
Giriş sayısı	12
Girişler hakkında açıklama	12 girişin 2'si entegre pull-up dirençli
Anahtarlama seviyesi	Sinyal 1: $\geq 10$ V Sinyal 0: $\leq 1$ V
Anahtarlama seviyesine ilişkin not	Sinyal 0: $\leq 1$ V Sinyal 1: $\geq 8$ V Entegre pull-up direnci için
Giriş devre lojjiği	PNP (pozitif anahtarlama)
Çıkış sayısı	8
DC çıkışlı nominal işletme voltajı	24 V
Dijital çıkışlar, çıkış akımı	450 mA
Anahtarlama lojjiği, çıkışlar	PNP (pozitif anahtarlama)
Gerilim beslemesi, fonksiyon	Elektronik
Güç beslemesi, bağlantı tipi	Erkek soket
Güç beslemesi, bağlantı teknolojisi	Baskılı devre konektörü RM 3,5 mm
Güç beslemesi, pin/kablo sayısı	4
Kamera arabirimi, fonksiyon	Sadece kamera ile iletişim
Kamera arabirimi, bağlantı türü	2x soket
Kamera arabirimi, bağlantı tekniği	USB 3.0 tip A
Kamera arabirimi, pin/tel sayısı	9
Max. Çıkış akımı	1.510 mA
Kamera arabirimine ilişkin not	Sadece Festo tarafından aksesuar olarak belirlenmiş kablolar kullanılmalıdır
Kamera arabirimi, bağlantı şeması	00995870

Özellik	Değer
Ethernet arayüzü, protokol	TCP/IP
Ethernet arayüzü, fonksiyon	diyagnostik Programlama
Ethernet arayüzü, bağlantı tipi	Soket
Ethernet arayüzü, bağlantı teknolojisi	RJ45
Ethernet arayüzü, pin/kablo sayısı	8
Ethernet arayüzü, iletim hızı	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s
Kayıt ortamı	microSD
Hafıza kapasitesi	≤ 32.000.000.000 Byte
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Koruma sınıfı	IP20
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Relatif hava nemi	95 % yoğunlaşmayan
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun