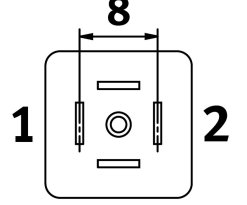
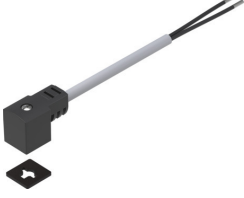


Bağlantı kablosu NEBV-C1SW2L-P-K-2.5-N-LE2-S9

Ürün numarası: 8032623

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Sinyal durumu göstergesi	Sarı LED
İlave fonksiyonlar	Koruyucu devre
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Bağlantı frekansı	50
Ürün ağırlığı	120 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket, dar
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışına ilişkin not	180° döndürülebilir
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	EN 175301-803'e göre C formu bağlantı şeması
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	2
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	merkezi vidalı M2,5 solenoid valf üzerinde
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	açık uç
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	2
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	2
Çalışma gerilimi aralığı DC	20.4 V...26.4 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
40 °C'de akım yükü kapasitesi	6 A
Aşırı gerilim direnci	2.4 kV
Ters polarite koruması	iki kutuplu
Koruyucu topraklama bağlantısı	mevcut değil
Kablo uzunluğu	2.5 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları

Özellik	Değer
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	52 mm
Kablo çapı	5.2 mm
Kablo çapı toleransı	± 0,1 mm
Kablo yapısı	2 x 0,75 mm ²
İletkenin nominal kesiti	0.75 mm ²
Koruma türü	IP65 IP67
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-20 °C...70 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C...70 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	3
Korozyon direnci sınıfı KBK	3 - yoğun korozyona maruziyet
Kablo kılıfı malzemesi	PVC
Kablo kılıfının rengi	gri
Gövde malzemesi	TPE-U(PU)
Gövde rengi	siyah
Vida malzemesi	Paslanmaz çelik
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	HNBR
Fiş kontakları malzemesi	Kalaylı bakır alaşımı
Yalıtım kılıfı malzemesi	PVC