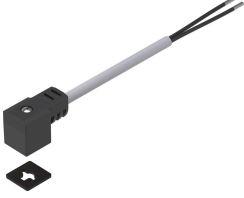


Bağlantı kablosu NEBV-C1SW2L-P-K-2.5-N-LE2-S9

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 Gram |
| 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 |
| Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme | 52 mm |
| Kablo çapı | 5.2 mm |
| Kablo çapı toleransı | ± 0,1 mm |

| Özellik | Değer |
|--------------------------------------|--|
| Kablo yapısı | 2 x 0,75 mm ² |
| İletkenin nominal kesiti | 0.75 000013 |
| 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 kontaktları malzemesi | Kalaylı bakır alaşımı |
| Yalıtım kılıfı malzemesi | PVC |