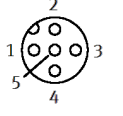


# Bağlantı kablosu NEBC-M12G5-ES-5-LE5-CO

Ürün numarası: 8074191

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik                                       | Değer  |
|---|--|
| Protokol                                      | CANopen<br>DeviceNet                         |
| Kablo tanımlaması                             | 2x levha taşıyıcı                            |
| Bağlantı frekansı                             | 100  |
| Ürün ağırlığı                                 | 310,7 g                                      |
| Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon             | Saha cihazı tarafı                           |
| Elektriksel bağlantı 1, tasarım               | Yuvarlak                                     |
| Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi         | Soket  |
| Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı          | Düz  |
| Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi  | M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu        |
| Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı      | 5  |
| Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı | 5  |
| Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi           | Vidalı kilit                                 |
| Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon             | Kontrolör tarafı                             |
| Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi         | Kablo  |
| Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi  | Açık uç                                      |
| Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı      | 5  |
| Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı | 5  |
| Çalışma gerilimi aralığı DC                   | 0 ... 30 V                                   |
| 40°C'de kabul edilebilir akım yükü            | 4 A  |
| Aşırı gerilim dayanımı                        | 2 kV   |
| Kablo uzunluğu                                | 5 m  |
| Kablo özelliği                                | Suitable for energy chains                   |
| Kablo test koşulları                          | Test koşulları talep üzerine verilir         |
| Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı          | ≥ 35 mm                                      |
| Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı          | ≥ 70 mm                                      |
| Kablo çapı                                    | 6,7 mm                                       |
| Kablo çapındaki tolerans                      | ± 0,3 mm                                     |
| Kablo yapısı                                  | (2x0,34)+(2x0,25)+0,34<br>Ekranlı            |
| İletken- ve nominal kesit                     | 0,25 mm <sup>2</sup><br>0,34 mm <sup>2</sup> |
| Damar sonları                                 | Kılıf çıkarılmış                             |
| Koruma sınıfı                                 | IP65<br>IP67                                 |
| Koruma sınıfı hakkında açıklama               | monte edilmiş durumda                        |
| Çevre sıcaklığı                               | -25 ... 80 °C                                |
| Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı    | -20 ... 80 °C                                |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)             | EU-RoHS-RL uyarınca                          |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)           | UK RoHS talimatlarına göre                   |
| PWIS uygunluğu                                | VDMA24364-B2-L                               |
| Malzeme hakkında not                          | RoHS'a uygun                                 |
| Kirlilik sınıfı                               | 3  |
| Malzeme, kablo kılıfı                         | TPE-U(PUR)                                   |
| Kablo gövdesinin rengi                        | kırmızı mor                                  |
| Malzeme, muhafaza                             | TPE-U(PUR), güçlendirilmiş                   |

| Özellik                          | Değer                            |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Renkli gövde                     | Siyah                            |
| Malzeme, vida tipi kilitleme     | Nikel kaplı pres döküm çinko     |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR                              |
| Malzeme, sıkma bağlantılar       | Nikel kaplı ve altın kaplı piriç |
| Malzeme, yalıtkan kılıf          | PE                               |