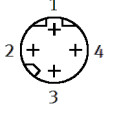


# Bağlantı kablosu NEBC-D8W4-ES-2-N-S-D8W4-ET

Ürün numarası: 8065128

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik                                       | Değer                                    |
|---|--|
| Standarta dayalı                              | EN 61076-2-114                           |
| Müsaade edilebilirlik                         | c UL us (OL)                             |
| Sertifika yayınlayan bölüm                    | UL E520706                               |
| Kablo tanımlaması                             | Tanımlama etiket taşıyıcısız             |
| Bağlantı frekansı                             | 100                                      |
| Ürün ağırlığı                                 | 133 g                                    |
| Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon             | Kontrolör tarafı                         |
| Elektriksel bağlantı 1, tasarım               | Yuvarlak                                 |
| Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi         | Erkek soket                              |
| Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı          | Açılı                                    |
| Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi  | M8x1, EN 61076-2-114 uyarınca D kodlu    |
| Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı      | 4  |
| Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı | 4  |
| Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi           | Uzunlamasına tırtıllı vida tip kilitleme |
| Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon             | Kontrolör tarafı                         |
| Elektriksel bağlantı 2, tasarım               | Yuvarlak                                 |
| Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi         | Erkek soket                              |
| Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı          | Açılı                                    |
| Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi  | M8x1, EN 61076-2-114 uyarınca D kodlu    |
| Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı      | 4  |
| Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı | 4  |
| Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi           | Uzunlamasına tırtıllı vida tip kilitleme |
| Çalışma gerilimi aralığı DC                   | 0 ... 30 V                               |
| Nominal çalışma gerilimi DC                   | 24 V                                     |
| 40°C'de kabul edilebilir akım yükü            | 3 A                                      |
| Aşırı gerilim dayanımı                        | 1,5 kV                                   |
| Kutup korumalı                                | hayır                                    |
| Topraklama bağlantısı                         | temin edilemez                           |
| Blendaj                                       | evet                                     |
| İletim özellikleri                            | AP sistem iletişimine göre               |
| Kablo uzunluğu                                | 2 m                                      |
| Kablo özelliği                                | Suitable for energy chains               |
| Kablo test koşulları                          | Test koşulları talep üzerine verilir     |
| Eğilme yarıçapı, sabit kablo montajı          | ≥ 20 mm                                  |
| Eğilme yarıçapı, esnek kablo montajı          | ≥ 75 mm                                  |
| Kablo çapı                                    | 6,3 mm                                   |
| Kablo çapındaki tolerans                      | ± 0,2 mm                                 |
| Kablo yapısı                                  | 1x(4xAWG22)                              |
| İletken anma kesiti (AWG)                     | AWG22                                    |
| Koruma sınıfı                                 | IP65<br>IP67                             |
| Koruma sınıfı hakkında açıklama               | monte edilmiş durumda                    |
| Özel karakteristikler                         | Yağa dayanıklı                           |
| Çevre sıcaklığı                               | -20 ... 60 °C                            |
| Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı    | -5 ... 60 °C                             |
| Depolama sıcaklığı                            | -40 ... 70 °C                            |

| Özellik                                 | Değer                        |
|---|------------------------------|
| 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<br>Halogen-free |
| Kirlilik sınıfı                         | 3                            |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma        |
| Malzeme, kablo kılıfı                   | TPE-U(PUR)                   |
| Kablo gövdesinin rengi                  | Gök mavisi şeritli gümüş gri |
| Malzeme, muhafaza                       | PA<br>TPE-U(PUR)             |
| Renkli gövde                            | Siyah                        |
| Malzeme, vida tipi kilitleme            | Nikel kaplı pirinç           |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları        | NBR                          |
| Malzeme, sıkma bağlantılar              | Altın kaplı bakır alaşım     |
| Malzeme, yalıtkan kılıf                 | PP                           |