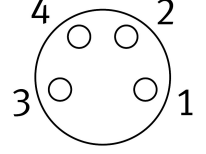


Bağlantı kablosu NEBL-M8G4-E-5-N-LE4

Ürün numarası: 8065110

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Karşılık geldiği norm | EN 61076-2-104 |
| Ruhsat | c UL us - Listelenmiş (OL) |
| Patlamaya karşı koruma | Sertifikadaki notu dikkate alın Zone 2 (ATEX) Zone 22 (ATEX) |
| Sertifikayı düzenleyen kuruluş | UL E253748 |
| Kablo tanımı | levha tutucusuz |
| Ürün ağırlığı | 183 g |
| Elektrik bağlantısı 1, işlev | Saha cihazı tarafı |
| Elektrik bağlantısı 1, tasarım | yuvarlak |
| Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü | Soket |
| Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı | düz |
| Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi | M8x1, EN 61076-2-104'e göre A kodlu |
| Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı | 4 |
| Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar | 4 |
| Elektrik bağlantısı 1, montaj türü | Altıgen SW9 ve uzunlamasına tırtıklı vida kilidi |
| 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 | 4 |
| Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar | 4 |
| Çalışma gerilimi aralığı DC | 0 V...30 V |
| Nominal çalışma gerilimi DC | 24 V |
| Çalışma gerilimi aralığı AC | 0 V...30 V |
| Nominal çalışma gerilimi AC | 24 V |
| 40 °C'de akım yükü kapasitesi | 5.2 A |
| Aşırı gerilim direnci | 0.8 kV |
| Koruyucu topraklama bağlantısı | mevcut değil |
| Blendaj | hayır |
| Kablo uzunluğu | 5 m |

| Özellik | Değer |
|--------------------------------------|--|
| Kablo özelliği | Enerji zincirleri için uygun |
| Test koşulları hat | Talep üzerine test koşulları |
| Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme | 15 mm |
| Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme | 50 mm |
| Kablo çapı | 4.8 mm |
| Kablo çapı toleransı | ± 0,15 mm |
| Kablo yapısı | 4 x 0,5 mm ² |
| İletkenin nominal kesiti | 0.5 mm ² |
| Damar uçları | soyulmuş kör kesim |
| Koruma türü | IP65 IP67 IP69K |
| Koruma türüne ilişkin not | monte edilmiş durumda |
| Özellikler | yağa dayanıklı |
| Ortam sıcaklığı | -40 °C...90 °C |
| Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı | -20 °C...90 °C |
| Depolama sıcaklığı | -40 °C...90 °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 halojensiz |
| Kirlenme derecesi | 3 |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| Kablo kılıfı malzemesi | TPE-U(PUR) |
| Kablo kılıfının rengi | siyah |
| Gövde malzemesi | TPE-U(PUR) |
| Gövde rengi | siyah |
| Vidalı kilitleme malzemesi | Pirinç, nikel kaplı |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | FPM |
| Fiş kontakları malzemesi | Altın kaplı bakır alaşımı |
| Yalıtım kılıfı malzemesi | PP |