

Sınır anahtarı montaj parçası SRBK-CA4-YR90-N-1-P-M12

Ürün numarası: 8182182

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|---|
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | AB EMC direktifine göre AB RoHS direktifine göre |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Ölçme büyüklüğü | Pozisyon |
| Ölçüm prensibi | endüktif |
| Algılama aralığı | 0 drc...90 drc |
| Ortam sıcaklığı | -20 °C...70 °C |
| Anahtarlama çıkışı | PNP |
| Anahtarlama elemanı işlevi | Normalde açık kontak |
| Maks. çıkış akımı DC | 100 mA |
| Gerilim düşüşü | 3 V |
| Artık akım | 0 mA...0.5 mA |
| Kısa devre dayanımı | saat ayarı |
| Çalışma gerilimi aralığı DC | 10 V...30 V |
| Boşta çalışma akımı | 15 mA |
| Ters polarite koruması | tüm elektrik bağlantıları için |
| Mikro şalter tipi | P&F NBB2-V3-E2 |
| Elektrik bağlantısı | M12x1 |
| Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü | Soket |
| Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı | düz |
| Elektrik bağlantısı 1, tasarım | yuvarlak |
| Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi | M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu |
| Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı | 8 |
| Kablo bağlantısı | M20x1,5 |
| Ölçüler G x U x Y | 143 mm x 85 mm x 128 mm 143 mm x 85 mm x 138 mm 143 mm x 85 mm x 158 mm 159 mm x 85 mm x 128 mm 159 mm x 85 mm x 138 mm |
| Pozisyoner ve pozisyon sensörü için bağlantı noktası standarda uygundur | VDI/VDE 3845 boy AA 1 VDI/VDE 3845 boy AA 2 VDI/VDE 3845 boy AA 3 |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|---|
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Ürün ağırlığı | 500 Gram |
| Gövde rengi | siyah |
| Gövde malzemesi | PA |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR |
| Mil malzemesi | PA |
| Vida malzemesi | Paslanmaz çelik |
| Montaj braketi malzemesi | PA |
| Segman malzemesi | yüksek alaşımli paslanmaz çelik |
| Koruyucu kapak malzemesi | PC |
| Anahtarlama durumu göstergesi | optik |
| Konum göstergesi | sarı / kırmızı |
| Açı algılama ayar aralığı | 0 drc...90 drc |
| Depolama sıcaklığı | -20 °C...50 °C |
| Koruma türü | IP66 IP67 |
| Şok direnci | FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye göre şiddet seviyesi 1 ile şok testi |
| Osilasyon direnci | FN 942017-4 ve EN 60068-2-6'ya göre şiddet seviyesi 1 olan nakliye uygulama testi |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 3 - yoğun korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Kirlenme derecesi | 3 |