

2 mm bađlý deđil

**Genel veriler**

| | | |
|---------------------------------------|---------------|----------|
| Çykýp tipi | DC | </tab>NO |
| Algýlama mesafesi s_n | 2 mm | |
| Montaj | çykýk kafa | |
| Çykýp polaritesi | DC | |
| Emniyete alýnmýp devre mesafesi s_a | 0 ... 1,62 mm | |
| Redüksiýon faktörü r_{AI} | 0,4 | |
| Redüksiýon faktörü r_{Cu} | 0,39 | |
| Redüksiýon faktörü r_{V2A} | 0,75 | |

Taným verileri

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Besleme gerilimi U_B | 5 ... 60 V |
| Anahtarlama frekansý f | 0 ... 1200 Hz |
| Manyetik gecikme H | 1 ... 10 tip. 5 % |
| Yanlýb kutup bađlama korumasý | kutup toleranslý |
| Kýsa devre korumasý | takt sonu |
| Gerilim düþmesi U_d | ≤ 5 V |
| Ýpletme akýmý I_L | 2 ... 100 mA |
| en küçük ýpletme akýmý I_m | 2 mA |
| Artýk akým I_r | 0 ... 0,5 mA tip. |
| Anahtarlama durum göstergesi | LED, sarý |

Çevre þartlarý

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Ortam sýcaklýđý | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|-----------------|--------------------------------|

Mekanik veriler

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Bađlantý þekli | Kablo PUR , 2 m |
| Damar enine kesit | 0,14 mm ² |
| Gövde malzemesi | Paslanmaz çelik 1.4305 / AISI 303 |
| Alýn yüzeyi | PBT |
| Koruma tipi | IP67 |

Normlar ve yönerge uygunluđu

| | |
|----------------|---|
| Norm uygunluđu | |
| Normlar | EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007 |

Ýzinler ve sertifikalar

| | |
|----------|---|
| UL Ýzni | cULus Listed, General Purpose |
| CSA-Onay | cCSAus Listed, General Purpose |
| CCC Ýzni | Certified by China Compulsory Certification (CCC) |