

1,5 mm bađlý

**Genel veriler**

Çykýp tipi	DC	</tab>NC
Algýlama mesafesi $s_n$	1,5 mm	
Montaj	düz kafa	
Çykýp polaritesi	DC	
Emniyete alýnmýp devre mesafesi $s_a$	0 ... 1,21 mm	
Redüksiyon faktörü $r_{AI}$	0,22	
Redüksiyon faktörü $r_{Cu}$	0,16	
Redüksiyon faktörü $r_{V2A}$	0,64	

**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 $U_d$	$\leq 5$ V
Ýpletme akýmý $I_L$	2 ... 100 mA
en küçük ípletme 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 <sup>2</sup>
Gövde malzemesi	Paslanmaz çelik 1.4305 / AISI 303
Alýn yüzeyi	LCP
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)