

15 mm bađlý deđil

**Genel veriler**

Çykýp tipi	PNP	</tab>NO/NC
Algýlama mesafesi $s_n$	15 mm	
Montaj	çykýk kafa	
Çykýp polaritesi	DC	
Emniyete alýnmýp devre mesafesi $s_a$	0 ... 12,15 mm	
Redüksiýon faktörü $r_{AI}$	0,4	
Redüksiýon faktörü $r_{Cu}$	0,38	
Redüksiýon faktörü $r_{V2A}$	0,71	
Redüksiýon faktörü $r_{Ms}$	0,45	

**Taným verileri**

Besleme gerilimi $U_B$	10 ... 60 V
Anahtarlama frekansý $f$	0 ... 500 Hz
Manyetik gecikme $H$	1 ... 15 tip. 5 %
Yanlýp kutup bađlama korumasý	ters kutup korumasý
Kýsa devre korumasý	takt sonu
Gerilim dűpmesi $U_d$	$\leq 2,8$ V
Ýpletme akýmý $I_L$	0 ... 400 mA
Artýk akým $I_r$	0 ... 0,5 mA tip. 0,01 mA
Rölanti akýmý $I_0$	$\leq 9$ mA

**Çevre şartlarý**

Ortam sýcaklýđý	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Saklama ýsýsý	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

**Mekanik veriler**

Bađlantý beklisi	Kablo PVC , 10 m
Damar enine kesit	0,75 mm <sup>2</sup>
Gövde malzemesi	PBT
Alýn yüzeyi	PBT
Koruma tipi	IP68

**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)