

Temel seri  
1,5 mm bađlý



## Genel veriler

Çykýp tipi	PNP	</tab>NC
Algýlama mesafesi $s_n$	1,5 mm	
Montaj	düz kafa	
Çykýp polaritesi	DC	
Emniyete alýnmýp devre mesafesi $s_a$	0 ... 1,215 mm	
Redüksiyon faktörü $r_{AI}$	0,45	
Redüksiyon faktörü $r_{Cu}$	0,35	
Redüksiyon faktörü $r_{V2A}$	0,75	

## Taným verileri

Besleme gerilimi $U_B$	10 ... 30 V
Anahtarlama frekansý $f$	0 ... 1500 Hz
Yanlýp kutup bađlama korumasý	ters kutup korumasý
Kýsa devre korumasý	takt sonu
Gerilim düþmesi $U_d$	$\leq 3$ V
Ýþletme akýmý $I_L$	0 ... 100 mA
Artýk akým $I_r$	0 ... 0,5 mA tip. 0,1 $\mu$ A 25 °C'de
Rölanti akýmý $I_0$	$\leq 15$ mA
Anahtarlama durum göstergesi	LED, sarý

## Norm uygunluđu

Normlar	IEC / EN 60947-5-2:2004
---------	-------------------------

## Çevre þartlarý

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

## Mekanik veriler

Gövde malzemesi	Pirinç, nikel kaplý
Alýn yüzeyi	PBT
Koruma tipi	IP67