

2 mm bađlý
Arttýrýmýp anahtarlama
mesafesi



Genel veriler

Çýkýp tipi	PNP	</tab>NC
Algýlama mesafesi s_n	2 mm	
Montaj	düz kafa	
Çýkýp polaritesi	DC	
Emniyete alýnmýp devre mesafesi s_a	0 ... 1,62 mm	
Redüksiyon faktörü r_{AI}	0,45	
Redüksiyon faktörü r_{Cu}	0,4	
Redüksiyon faktörü r_{V2A}	0,75	

Taným verileri

Besleme gerilimi U_B	10 ... 30 V
Anahtarlama frekansý f	0 ... 3000 Hz
Yanlıp kutup bađlama korumasý	ters kutup korumasý
Kýsa devre korumasý	takt sonu
Gerilim düþmesi U_d	≤ 3 V
Ýpletme akýmý I_L	0 ... 100 mA
Artýk akým I_r	0 ... 0,5 mA tip. 0,1 μ A
Rölanti akýmý I_0	≤ 15 mA
Anahtarlama durum göstergesi	LED, sarý

Fonksiyonel güvenlik bilgileri

MTTF _d	2640 a
Kullanma süresi (G_A)	20 a
Sorun Təþhis Derecesi (DC)	0 %

Çevre þartları

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

Mekanik veriler

Bađlantý þekli	Kablo PVC , 2 m
Damar enine kesit	0,14 mm ²
Gövde malzemesi	Pirinç, nikel kaplý
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	Ürünün maksimum çalıþma gerilimi ≤ 36 V olup, onaya tabi deđildir ve bu nedenle CCC iþaretine sahip deđildir.