

Arttırılmış anahtarlama
mesafesi



Genel veriler

Çıkış tipi	PNP	</tab>NO
Algılama mesafesi s_n	3 mm	
Montaj	çıkış kafa	
Çıkış polaritesi	DC	
Emniyete alınmış devre mesafesi s_a	0 ... 2,43 mm	
Redüksiyon faktörü r_{AI}	0,5	
Redüksiyon faktörü r_{Cu}	0,5	
Redüksiyon faktörü r_{V2A}	0,75	

Tanım verileri

Besleme gerilimi U_B	10 ... 30 V
Anahtarlama frekans f	0 ... 2000 Hz
Manyetik gecikme H	tip. 8 %
Yanlış kutup bağlama koruması	ters kutup koruması
Kısa devre koruması	takt sonu
Gerilim dđřmesi U_d	≤ 3 V
Yřletme akımı I_L	0 ... 100 mA
Artık akım I_r	0 ... 0,5 mA tip. 0,1 μ A 25 °C'de
Rölanti akımı I_0	≤ 15 mA
Anahtarlama durum göstergesi	LED, sarı

Fonksiyonel güvenlik bilgileri

MTTF _d	2790 a
Kullanma süresi (G_A)	20 a
Sorun Teřhis Derecesi (DC)	0 %

Çevre şartları

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

Mekanik veriler

Bađlantı ęekli	Kablo PVC , 5 m
Damar enine kesit	0,14 mm ²
Gövde malzemesi	Pirinç, nikel kaplı
Alın yüzeyi	PBT
Koruma tipi	IP67

Normlar ve yönerge uygunluđu

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

Yřinler ve sertifikalar

UL Yřni	cULus Listed, General Purpose
CSA-Onay	cCSAus Listed, General Purpose
CCC Yřni	Ürünün maksimum çalıřma gerilimi ≤ 36 V olup, onaya tabi deđildir ve bu nedenle CCC iřaretine sahip deđildir.