

Temel seri  
2 mm bađlý deđil



#### Genel veriler

Çykyp tipi	DC	</tab>NC
Algylama mesafesi $s_n$	2 mm	
Montaj	çykyp kafa	
Çykyp polaritesi	DC	
Emniyete alýnmyp devre mesafesi $s_a$	0 ... 1,62 mm	
Redüsiyon faktörü $r_{AI}$	0,4	
Redüsiyon faktörü $r_{Cu}$	0,39	
Redüsiyon faktörü $r_{V2A}$	0,75	

#### Tanym verileri

Besleme gerilimi $U_B$	5 ... 60 V
Anahtarlama frekansy $f$	0 ... 1200 Hz
Manyetik gecikme $H$	1 ... 10 tip. 5 %
Yanlyp kutup bađlama korumasý	kutup toleransly
Kýsa devre korumasý	takt sonu
Gerilim düpmesi $U_d$	$\leq 5$ V
Ýpletme akymy $I_L$	2 ... 100 mA
en küçük ipletme akymy $I_m$	2 mA
Artýk akym $I_r$	0 ... 0,5 mA tip.
Anahtarlama durum göstergesi	LED, sarý

#### Çevre şartlary

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

#### Mekanik veriler

Bađlantý beki	Cihaz soketi M8 x 1 , 3 pinli
Gövde malzemesi	Paslanmaz çelik 1.4305 / AISI 303
Alýn yüzeyi	PBT
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)