



### Ana

Seri	TeSys
Ürün serisi	TeSys D
Ürün grubu	LADN
Ürün ya da bileşen tipi	Yardımcı kontak bloğu
Seri uyumluluğu	TeSys D CAD TeSys D LC1D TeSys F LC1F TeSys F CR1F
Montaj konumu	Ön
Kutup kontak düzenleme	4 NA
Yardımcı kontak çalışma	Anlık
[Ue] nominal çalışma voltajı	690 V AC 25...400 Hz
[Ui] nominal yalıtım voltajı	690 V 'e uygun IEC 60947-5-1 600 V - sertifikalar CSA 600 V - sertifikalar UL
[Ith] klasik açık hava termik akımı	10 A -de <60 °C
Standartlar	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5
Ürün sertifikaları	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC

### Tamamlayıcı

Irms nominal kapama kapasitesi	140 A AC 'e uygun IEC 60947-5-1 250 A DC 'e uygun IEC 60947-5-1
İzin verilebilir kısa süreli akım	100 A -de <60 °C 1 s 120 A -de <60 °C 500 ms 140 A -de <60 °C 100 ms
Koruma tipi	GG sigorta 10 A
Mekanik dayanıklılık	30 Mcycles
Minimum anahtarlama akımı	5 MA
Minimum anahtarlama gerilimi	17 V
Çakışmama süresi	1,5 Ms enerji kesmede NK ve NA kontağı arasında çakışma olmaması 1,5 Ms enerjilemede NK ve NA kontağı arasında çakışma olmaması
Yalıtım direnci	> 10 MOhm

Bağlantılar - terminaller	Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> esnek ile Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> esnek ile Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 1 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> katı Vida kelepçesi terminalleri 2 kablo(lar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> katı
Sıkma torku	1,7 N.M - tornavidayla düz Ø 6 mm 1,7 N.M - tornavidayla Philips No 2
Yükseklik	48 Mm
Genişlik	44 Mm
Derinlik	42 Mm
Ürün ağırlığı	0,05 Kg

## Ortam

Çevresel özellik	Normal ortam
IP koruma derecesi	IP20 'e uygunIEC 60529
Koruyucu bakım	TH 'e uygunIEC 60068
Depolama ortam koşulları	-60...80 °C
Çalışma için ortam hava sıcaklığı	-5...60 °C
Çalışma yüksekliği	3000 m

## Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	<a href="#">REACH Bildirisi</a>
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Uyumlu <a href="#">EU RoHS Bildirisi</a>
Toksik ağır metal içermez	Evet
Cıva içermez	Evet
RoHS muafiyet bilgileri	<a href="#">Evet</a>
Çin RoHS Düzenlemesi	<a href="#">Çin RoHS Beyanı</a>
Çevre Beyanı	<a href="#">Çevresel Ürün Profili</a>
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmadır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

## Sözleşme garantisini

Garanti	18 months
---------	-----------

Product Life Status : **Ticari**