



Ana

Seri	Acti 9
Ürün adı	Acti 9 iTL
Ürün ya da bileşen tipi	Darbe rölesi
Ürün grubu	ITL
Cihaz uygulaması	Standart
Kutup tanımı	4P
Kutup kontak düzenleme	4 NA
[In] nominal akım	16 A
Şebeke tipi	AC
Kontrol devresi gerilimi	230...240 V AC 50/60 Hz 110 V DC

Tamamlayıcı

Şebeke frekansı	50/60 Hz
[Ue] nominal çalışma voltajı	415 V AC 50/60 Hz
Kontrol tipi	Uzaktan ve manuel kontrol
Kontrol sinyali tipi	Darbe
Anahtarlama frekansı	5 anahtarlama işlemi/dakika 100 anahtarlama işlemi/gün
Darbe süresi	50 ms...1 s
Uzaktan kumanda tipi	Işıklı basmalı düğme 3 mA
Cihaz üzeri sinyalizasyon	AÇIK/KAPALI göstergesi
Montaj tipi	Sabit
Montaj desteği	DIN rayı
9 mm vida adımı	4
Yükseklik	84 Mm
Genişlik	36 Mm
Derinlik	60 Mm
Elektrik dayanıklılığı	AC-21: 200000 cycles AC-22: 100000 cycles

Bağlantılar - terminaller	Kontrol devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 0,5...4 mm ² sert Kontrol devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 0,5...4 mm ² sert ile Kontrol devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1...4 mm ² esnek Kontrol devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1...4 mm ² halkalı ve esnek Güç devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1,5...4 mm ² sert Güç devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1,5...4 mm ² sert ile Güç devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1,5...4 mm ² esnek Güç devresi: tünel tipi terminaller 1 kablo(lar) 1,5...4 mm ² halkalı ve esnek
Tel sıyırma uzunluğu	11 Mm
Sıkma torku	1 N.M
Seri uyumluluğu	IATeT IATL4 IATLc IATLc+S IATLm IATLs IATLz IETL iTL 16 IATLc+C IATL24

Ortam

Standartlar	EN 669-1 EN 669-2-2
Ürün sertifikaları	GOST CCC
Kalite etiketleri	KEMA CEBEC NF VDE IMQ
Gürültü seviyesi	60 DB
IP koruma derecesi	IP20 'e uygun IEC 60529 (on opening) IP40 'e uygun IEC 60529 (panoda)
Kirlenme derecesi	3
Tropik iklim	2
Bağıl nem	95 % at 55 °C
Nominal çalışma ortam sıcaklığı	-20...50 °C
Depolama ortam koşulları	-40...70 °C

Packing Units

Paket ağırlığı (Lbs)	0,216 Kg
Paket 1 Yükseklik	0,700 Dm
Paket 1 genişliği	0,360 Dm
Paket 1 Uzunluk	0,950 Dm

Offer Sustainability

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	 REACH Bildirisi
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Uyumlu  EU RoHS Bildirisi
Cıva içermez	Evet
RoHS muafiyet bilgileri	 Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	 Çin RoHS Beyanı
Çevre Beyanı	 Çevresel Ürün Profili
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.
Halojen içerik performansı	Halojen içermeyen plastik parçalara sahip ürün

Sözleşme garantisi

Garanti

18 months

Product Life Status : **Ticari**