



### Ana

Cihaz uygulaması	Dağıtım
Seri	Acti9
Ürün adı	Acti9 iC60
Ürün ya da bileşen tipi	Minyatür devre kesici
Ürün grubu	IC60N
Kutup tanımı	2P
Korunmalı kutupların sayısı	2
[In] nominal akım	0,5 A
Şebeke tipi	AC DC
Açma birimi teknolojisi	Termik Manyetik
Eğim kodu	C
Kesme kapasitesi	6000 A Icn -de 400 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60898-1 50 KA Icu -de 12...60 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60947-2 50 KA Icu -de 220...240 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60947-2 50 KA Icu -de 100...133 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60947-2 50 KA Icu -de 380...415 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60947-2 25 KA Icu -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN/IEC 60947-2 10 KA Icu -de <= 125 V DC 'e uygunEN/IEC 60947-2
Kullanım kategorisi	Kategori A 'e uygunEN 60947-2 Kategori A 'e uygunIEC 60947-2
Yalıtıma uygunluk	Evet 'e uygunEN 60898-1 Evet 'e uygunEN 60947-2 Evet 'e uygunIEC 60898-1 Evet 'e uygunIEC 60947-2
Standartlar	EN 60947-2 IEC 60898-1 IEC 60947-2 EN 60898-1
Kalite etiketleri	NF

### Tamamlayıcı

Şebeke frekansı	50/60 Hz
Manyetik açma limiti	8 x In +/- % 20
[Ics] nominal hizmet kesme kapasitesi	50 KA 100 % 'e uygunEN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % 'e uygunIEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % 'e uygunEN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 25 KA 100 % 'e uygunEN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % 'e uygunIEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 25 KA 100 % 'e uygunIEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % 'e uygunIEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % 'e uygunEN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % 'e uygunEN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % 'e uygunIEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 10 KA 100 % 'e uygunIEC 60947-2 - 72...125 V DC 10 KA 100 % 'e uygunEN 60947-2 - 72...125 V DC
Sınırlama sınıfı	3 'e uygunEN 60898-1 3 'e uygunIEC 60898-1
[Ui] nominal yalıtım voltajı	500 V AC 50/60 Hz 'e uygunEN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz 'e uygunIEC 60947-2

[Uimp] nominal darbe dayanım voltajı	6 KV 'e uygunEN 60947-2 6 kV 'e uygunIEC 60947-2
Kontak konum göstergesi	Evet
Kontrol tipi	Geçiş
Cihaz üzeri sinyalizasyon	Açma göstergesi
Montaj Tipi	Sabit
Montaj desteği	DIN rayı
Comb busbar dağıtım bloğu uyumluluğu	Üst veya alt: EVET
9 mm vida adımı	4
Yükseklik	85 mm
Genişlik	36 mm
Derinlik	78,5 mm
Ürün ağırlığı	0,25 kg
Renk	Beyaz
Mekanik dayanıklılık	20000 cycles
Elektrik dayanıklılığı	10000 cycles
Bağlantılar - terminaller	Tek terminal (üst veya alt) 1...25 mm <sup>2</sup> sert Tek terminal (üst veya alt) 1...16 mm <sup>2</sup> esnek
Tel sıyırma uzunluğu	14 mm için üst veya alt bağlantı
Sıkma torku	2 N.m üst veya alt
Toprak kaçacağı koruması	Ayrı blok

## Ortam

IP koruma derecesi	IP20 'e uygunIEC 60529 IP20 'e uygunEN 60529
Kirlenme derecesi	3 'e uygunEN 60947-2 3 'e uygunIEC 60947-2
Aşırı gerilim kategorisi	IV
Tropik iklim	2 'e uygunIEC 60068-1
Bağıl nem	95 % -de 55 °C
Çalışma yüksekliği	0...2000 m
Nominal çalışma ortam sıcaklığı	-35...70 °C
Depolama ortam koşulları	-40...85 °C

## Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,5 cm
Package 1 Width	3,6 cm
Package 1 Length	9,5 cm
Package 1 Weight	222,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	2,93 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	20,0 cm
Package 2 Weight	1,398 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	66
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	15,865 kg

## Sürdürülebilirlik Teklifi

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

## Sözleşme garantisi

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