

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



kontaktör iCT - 3 kutup - 3 NA - 25 A - 220..240 V AC

A9C20833

Ana

Range of product	Acti9
Ürün adı	Acti9 iCT
Ürün ya da bileşen tipi	Kontaktör
Ürün grubu	iCT
Cihaz uygulaması	Motor-heating-lighting
Poles	3P
[Ie] nominal çalışma akımı	25 A AC-7A 8,5 A AC-7B
Kutup kontak düzenleme	3 NA
Şebeke tipi	AC
Kontrol tipi	Uzaktan kumanda
Kontrol devresi gerilimi	220...240 V AC 50 Hz

Tamamlayıcı

Şebeke frekansı	50 Hz
[Ue] nominal çalışma voltajı	400 V AC 50 Hz
Maksimum güç	1,6 W -de 400 V AC
[Ui] nominal yalıtım voltajı	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nominal darbe dayanım voltajı	4 kV
Kontrol sinyali tipi	Sürekli
Anahtarlama frekansı	100 anahtarlama işlemi/gün
Cihaz üzerii sinyalizasyon	İşlem göstergesi
VA cinsinden tutma güç tüketimi	4,6 VA
VA cinsinden kalkış gücü	34 VA
Montaj Tipi	Takılabilir
Montaj desteği	35 mm simetrik DIN rayı
9 mm vida adımı	4
Yükseklik	81 mm
Genişlik	36 mm

Derinlik	60 mm
Renk	Beyaz
Mekanik dayanıklılık	1000000 cycles
Elektrik dayanıklılığı	100000 cycles IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A 30000 cycles IEC/EN 61095 8,5 A 50 Hz AC-7B 30000 cycles IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5a 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5b
Bağlantılar - terminaller	Kontrol devresi: tünel tipi terminaller2 kablo(lar) 1,5 mm ² sert Güç devresi: tünel tipi terminaller1 kablo(lar) 1...4 mm ² esnek Güç devresi: tünel tipi terminaller1 kablo(lar) 1,5...6 mm ² sert Kontrol devresi: tünel tipi terminaller1 kablo(lar) 1,5...2,5 mm ² sert Kontrol devresi: tünel tipi terminaller2 kablo(lar) 1,5...2,5 mm ² esnek
Sıkma torku	Kontrol devresi: 0,8 N.m Güç devresi: 0,8 N.m
Ürün uyumluluğu	IACTc IACTp IACTs IATEt
Uyumluluk kodu	ICT
Pazar segmenti	Küçük ölçekli işletmeler Konut

Ortam

Standartlar	IEC/EN 61095
Gürültü seviyesi	30 dB
Isı dağılımı	1,6 W -de 50/60 Hz
IP koruma derecesi	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modüler muhafaza) conforming to IEC 60529
Kirlenme derecesi	2
Tropik iklim	2 'e uygunEN 60947-4-1 2 'e uygunEN 61095 2 'e uygunIEC 1095
Bağıl nem	95 % -de 55 °C
Çalışma yüksekliği	2000 m
Nominal çalışma ortam sıcaklığı	-5...60 °C
Depolama ortam koşulları	-40...70 °C

Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4 cm
Package 1 Width	11,2 cm
Package 1 Length	12,2 cm
Package 1 Weight	227 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	11,5 cm
Package 2 Width	12,5 cm
Package 2 Length	25 cm
Package 2 Weight	1,437 kg

Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	36
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	9,043 kg

Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	REACH Bildirisi
EU RoHS Direktifi	Uyumlu EU RoHS Bildirisi
Cıva içermez	Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	Çin RoHS beyanı Ürün Çin RoHS kapsamı dışında. Bilgilendirme amaçlı madde beyanı.
RoHS muafiyet bilgileri	Evet
Çevre Beyanı	Çevresel Ürün Profili

Sözleşme garantisi

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

Önerilen değişiklikler