

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# A9N61524

## automatski prekidač - C60H - 2P - 4 A - C kriva



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 C60H-DC
Tip proizvoda ili komponente	Minijaturni prekidač
Kratko ime uređaja	C60H-DC
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	2P
Broj zaštićenih polova	2
[in] nazivna struja	4 A at 25 °C
Tip mreže	DC
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Kod krive	C
Prekidna moć	10 KA Icu pri 440 V DC u skladu sa EN 60947-2 10 KA Icu pri 440 V DC u skladu sa IEC 60947-2 6 KA Icu pri 500 V DC u skladu sa EN 60947-2 6 KA Icu pri 500 V DC u skladu sa IEC 60947-2 20 KA Icu at 220 V DC conforming to GB 14048.2 20 KA Icu pri 220 V DC u skladu sa IEC 60947-2 20 KA Icu pri 250 V DC u skladu sa GB 14048.2 20 KA Icu pri 250 V DC u skladu sa IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija A u skladu sa EN 60947-2 Category A conforming to IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Yes conforming to IEC 60947-2 Da u skladu sa EN 60947-2

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	500 V DC
[ics] servisna prekidna moć	15 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 250 V DC 15 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 250 V DC 4,5 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 500 V DC 4,5 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 500 V DC 7,5 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 440 V DC 7,5 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 440 V DC
[ui] nazivni napon izolacije	500 V DC u skladu sa IEC 60947-2 500 V DC u skladu sa EN 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa EN 60947-2 6 kV u skladu sa IEC 60947-2
Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
Razvodni blok češljaste sabirnice	Top or bottom: standard
9 mm redovi	4
Masa proizvoda	0,256 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa

Električna trajnost	3000 Ciklusa 500 V DC 6000 ciklusa 500 V DC
Priprema za zaključavanje	Može se zaključati
Opis opcija zaključavanja	U položaju O
Moment pritezanja	Kolo napajanja: 2,5 N.m gornji ili donji
Diferencijalna zaštita	Bez

## Okruženje

Standardi	EN 60947-2 IEC 60947-2
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa EN 60947-2 3 u skladu sa IEC 60947-2
Kategorija prenapona	IV
Tropikalizacija	2 conforming to IEC 60068-2
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	228 g
Pakovanje 1 visina	7,4 cm
Pakovanje 1 širina	3,6 cm
Pakovanje 1 dužina	8,4 cm
Pakovanje 2 težina	1,418 kg
Pakovanje 3 težina	17,479 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 <a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	 <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	 <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------