

Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



minijturni prekidač – C60H – 2 pola – 6 A – C krivulja

A9N61526

Osnovno

Opseg	Acti 9
Naziv proizvoda	Acti 9 C60H-DC
Vrsta proizvoda ili dijela	Minijturni prekidač
Skraćeno ime uređaja	C60H-DC
Namjena uređaja	Distribucija
Opis polova	2P
Broj zaštićenih polova	2
[In] nazivna struja	6 A 25 °C
Vrsta mreže	DC
Tehnologija prekidne jedinice	Termalno-magnetsko
Kod krivulje	C
Prekidna moć	10 kA Icu 440 V DC EN 60947-2 10 kA Icu 440 V DC IEC 60947-2 6 kA Icu 500 V DC EN 60947-2 6 kA Icu 500 V DC IEC 60947-2 20 kA Icu 220 V DC GB 14048.2 20 kA Icu 220 V DC IEC 60947-2 20 kA Icu 250 V DC GB 14048.2 20 kA Icu 250 V DC IEC 60947-2
Kategorija korištenja	Kategorija A EN 60947-2 Kategorija A IEC 60947-2
Prikladnost za izolaciju	Da IEC 60947-2 Da EN 60947-2

Dodatno

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[Ue] radni nazivni napon	500 V DC
[Ics] nazivna prekidna moć	15 kA 75 % EN 60947-2 - 220 V DC 15 kA 75 % IEC 60947-2 - 220 V DC 15 kA 75 % EN 60947-2 - 250 V DC 15 kA 75 % IEC 60947-2 - 250 V DC 4,5 kA 75 % EN 60947-2 - 500 V DC 4,5 kA 75 % IEC 60947-2 - 500 V DC 7,5 kA 75 % EN 60947-2 - 440 V DC 7,5 kA 75 % IEC 60947-2 - 440 V DC
[Ui] nazivni napon izolacije	500 V DC IEC 60947-2 500 V DC EN 60947-2
[Uimp] nazivni impulsni podnosivi napon	6 kVEN 60947-2 6 kVIEC 60947-2

Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica
Lokalna signalizacija	Indikacija uključeno/isključeno
Način montiranja	Fiksirano
Pomoć za montažu	35 mm simetrišna DIN šina
Kompatibilnost kombinirane sabirnice i distribucijskog bloka	Vrh ili dno standardno
9 mm vrhovi	4
Masa proizvoda	0,256 kg
Boja	Bijelo
Mehanička izdržljivost	20000 ciklus/a
Električna izdržljivost	3000 ciklus/a 500 V DC 6000 ciklus/a 500 V DC
Dodatak za zaključavanje	Sa zaključavanjem
Opis opcija za zaključavanje	U poziciji O
Okretni moment zatezanja	Krug napajanja 2,5 N.m vrh ili dno
Zaštita od curenja struje zemljospoja	Bez

Okolina

Standardi	EN 60947-2 IEC 60947-2
Stupanj onečišćenja	3 u skladnosti sa EN 60947-2 3 u skladnosti sa IEC 60947-2
Kategorija prenapona	IV
Prilagođeno torpskim uvjetima	2 IEC 60068-2
Radna visina	2000 m
Okolna temperatura zraka potrebna za rad	-25...70 °C
Okolišna temperatura zraka pri skladištenju	-40...85 °C

Broj pakirnih jedinica

Vrsta pakirne jedinice Paketa 1	PCE
Broj pakirnih jedinica u Paketu 1	1
Paket 1 Težina	225,0 g
Paket 1 Visina	7,5 cm
Paket 1 Širina	3,6 cm
Paket 1 Duljina	8,5 cm
Vrsta pakirne jedinice Paketa 2	P12
Broj pakirnih jedinica u Paketu 2	576
Paket 2 Težina	149,624 kg
Paket 2 Visina	80 cm
Paket 2 Širina	80 cm
Paket 2 Duljina	120 cm
Vrsta pakirne jedinice Paketa 3	BB1
Broj pakirnih jedinica u Paketu 3	6

Paket 3 Težina	1,398 kg
Paket 3 Visina	8 cm
Paket 3 Širina	9 cm
Paket 3 Duljina	22 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Proizvod Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, bez SVHC	Da
Direktiva EU RoHS	Sukladno Izjava EU RoHS
Bez otrovnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzeću	Da
Propis RoHS za Kinu	Izjava RoHS za Kinu Proaktivna izjava RoHS za Kinu (izvan pravnog doseg propisa RoHS za Kinu)
Izjava o očuvanju okoliša	Ekološki profil proizvoda

Ugovorno jamstvo

Jamstvo	18 months
---------	-----------