



Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9K01125

Acti 9 automatski prekidač K60N 1P - 25 A - B
kriva 6 kA



Osnovne informacije

Primena uređaja	Razvod električne energije
Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 K60
Tip proizvoda ili komponente	Minijaturni prekidač
Kratko ime uređaja	K60N
Broj polova	1P
Broj zaštićenih polova	1
[In] nazivna struja	25 A
Tip mreže	AC
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Kod krive	B
Prekidna moć	6000 A lcn pri 230 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60898-1
Kategorija upotrebe	Kategorija A u skladu sa IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60898-1
Standardi	EN/IEC 60898-1
Sertifikacija proizvoda	OVE[RETURN]VDE

Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Ograničenje prekostrujne zaštite	3..5 x In
[ics] servisna prekidna moć	6000 A 100 % u skladu sa EN/IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
Klasa limitacije	3 u skladu sa EN/IEC 60898-1
[ui] nazivni napon izolacije	440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60898-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	4 kV u skladu sa EN/IEC 60898-1
Indikator pozicije kontakta	Ne
Tip upravljanja	Ručica
Lokalna signalizacija	Bez
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	DIN šina
Razvodni blok češljaste sabirnice	Donji: dvostruko povezivanje
9 mm redovi	2
Visina	81 mm
Širina	18 mm
Dubina	70 mm
Masa proizvoda	0,12 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa
Električna trajnost	10000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Tunelski priključci (donji) 0,5...35 mm ² kruti Tunelski priključci (priključak sa gornje strane) 0,5...35 mm ² kruti Tunelski priključci (donji) 0,5...25 mm ² fleksibilni Tunelski priključci (priključak sa gornje strane) 0,5...25 mm ² fleksibilni

Dužina ogoljenog dela žice	14 mm for gornji ili donji connection
Moment pritezanja	3,5 N.m gornji ili donji
Diferencijalna zaštita	Bez

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529
Stepen zaprijanosti	2 u skladu sa IEC 60898-1 2 u skladu sa EN 60898-1
Kategorija prenapona	II
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	EcoStruxure EV Charging Expert
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-25...85 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,8 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	110,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,2 cm
Package 2 Width	9,0 cm
Package 2 Length	22,0 cm
Package 2 Weight	1,373 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	17,0 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	U skladu sa izuzecima
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti životne sredine	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Halogen content performance	Proizvod bez halogena
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena
Minimum percentage of recycled plastic content	56

Ugovorna garancija

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