

Granična sklopka AZ-7121, IP65, 250V 10A

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM8384

EAN13: -

HS kód: 85365080

Parametri proizvoda:

Trenutno: 5 A

Napetost: 115 V DC

Napetost: 250 V AC

Pokriti: IP65



Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Granična sklopka AZ-7121 je elektromehanički sklopni element dizajniran za osjet položaja, krajnjih položaja i mehaničkog kretanja u industrijskim i tehničkim primjenama. Dizajn s kutnom polugom i valjkom omogućuje upravljanje kontaktnim mehanizmom kada je u kontaktu s pokretnim dijelom stroja ili mehanizma. Zaštita IP65 podržava upotrebu u okruženjima s povećanom prašinom i prskanjem vode.

Tehničke specifikacije

- Model: AZ-7121
- Vrsta proizvoda: granični prekidač
- Vrsta glave: kutna poluga s valjkom
- Kontakti: 1x NO, 1x NC
- Nazivni napon: 250 V
- Nazivna struja: 10 A
- Zaštita: IP65
- Težina: 60 g

Funkcije i značajke

- Mehaničko upravljanje pomoću poluge s valjkom za detekciju

kretanja ili postizanje krajnjeg položaja.

- Kombinacija NO i NC kontakata omogućuje spajanje i signalnih i upravljačkih krugova.
- Zatvoreni dizajn s IP65 zaštitom ograničava ulazak prašine i otporan je na prskanje vode.
- Pogodno za ugradnju u dijelove opreme za upravljanje, pozicioniranje i sigurnost gdje je potrebno mehaničko prebacivanje.

Idealno za

- Industrijska automatizacija i strojevi.
- Osjet krajnjih položaja pokretnih dijelova.
- Mehanički graničnici, klizači, poklopci i upravljački mehanizmi.
- Upravljački i signalni krugovi s mehaničkom aktivacijom prekidača.

Sadržaj paketa

- 1x granični prekidač AZ-7121

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Dokazana kombinacija NO i NC kontakata za šire mogućnosti spajanja.
- Dizajn s kutnom polugom i valjkom prikladan je za ponovljeno mehaničko prebacivanje pokretom.
- IP65 zaštita povećava trajnost prilikom korištenja u tehničkim operacijama.
- Kompaktno elektromehaničko rješenje za pouzdano određivanje položaja.

Upute za instalaciju i uporabu

- Instalaciju izvršite na način da upravljačka poluga nije opterećena izvan svog radnog smjera.
- Postavite prekidač na čvrstu površinu i osigurajte ispravno mehaničko poravnanje s kontroliranim elementom.
- Prilikom spajanja, poštujujte oznaku NO i NC kontakata.
- Za održavanje zaštite, osigurajte pravilno brtvljenje i pravilno usmjeravanje spojenih žica.

Sigurnosna obavijest

- Proizvod radi s naponom do 250 V, stoga postoji opasnost od strujnog udara ako se nepravilno spoji ili njime rukuje.
 - Instalaciju i električni priključak mora izvršiti osoba s odgovarajućim stručnim kvalifikacijama.
 - Uvijek isključite napajanje uređaja prije instalacije, održavanja ili zamjene.
-

