

YBLX-ME/8112 végálláskapcsoló, egyenes görgő

Termék kódok:

Termékkód: AM6727

EAN13: -

HS kód: 85365080

A termék jellemzői:

Feszültség: 220 V DC

Feszültség: 380 V AC

Max. jelenlegi: 5 A



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A CHND YBLX-ME/8112 végálláskapcsoló egy egyenes görgővel ellátott elektromechanikus helyzetkapcsoló, amelyet ipari alkalmazásokban végállásérzékelésre és pozíciómozgás-vezérlésre terveztek. Megbízható végállásjelzésre, mozgásblokkolásra és gépmechanizmusok szekvenciális vezérlésére használják.

Műszaki adatok

- Modell: YBLX-ME/8112
- Vezérlőfej típusa: egyenes görgő
- Érintkezők: 1 NO + 1 NC
- Maximális működési erő (OF): 20 N
- Maximális munkalöket (PT): 5 mm
- Minimális löketkülönbség (OT): 2 mm
- Névleges szigetelési feszültség (Ui): 380 V
- Használati kategória AC-15: Ue 380 V, Ie 0,8 A
- DC-13 felhasználási kategória: Ue 220 V, Ie 0,2 A
- Védettségi szint: IP62
- Váz méretei: magasság 120 mm (max.), szélesség 28,5 mm (max.), mélység 28 mm (max.)
- Szerelési távolság: 56 mm

- Rögzítőfuratok: 2x Ø4,1 mm
- Rögzítési/alkatrész menetek: 2x M5
- Szíjtárcsa átmérője: Ø13 mm

Funkciók és jellemzők

- Mechanikus vezérlés egyenes görgővel a bütykök, ütközők és csúszó alkatrészek mozgásának érzékelésére
- Normál esetben zárt és normál esetben nyitott érintkezők (1 NC + 1 NO) kombinációja vezérléshez és jelzéshez
- Kompakt fém kialakítás, ipari környezetbe is alkalmas
- AC-15 és DC-13 kategóriájú vezérlőáramkörökhöz alkalmas

Ideális a következőkhöz:

- Lineáris és forgó mechanizmusok végállásai
- Ipari gépek, szállítószalagok, csomagoló- és összeszerelő berendezések
- Pozíciójelzés az automatizálásban és a gépvezérlésben
- Olyan alkalmazások, ahol mechanikus mozgásérzékelésre van szükség

A csomag tartalma

- Végálláskapcsoló CHINT YBLX-ME/8112

Miért válassza ezt a terméket?

- Szabványosított végálláskapcsoló-kialakítás ipari használatra
- Az 1 NO + 1 NC érintkezők rugalmas vezetékezést tesznek lehetővé a vezérlő áramkörökben
- Az egyenes görgővel ellátott mechanikai kialakítás alkalmas ismételt helyzetérzékelésre
- Világosan meghatározott elektromos felhasználási kategóriák AC-15 és DC-13

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Szerelje fel a kapcsolót szilárd felületre, és ügyeljen arra, hogy a vezérlőelem a mechanizmus előírt mozgásirányában legyen terhelve.
- Csatlakoztatáskor ellenőrizze az 1NO és 1NC érintkezők működését, és a szükséges vezérlőlogikának megfelelően válassza ki a megfelelő csatlakozókat.
- Gondoskodjon megfelelő mechanikus ütközőkről a vezérlő túlzott terhelésének megakadályozása érdekében.

Biztonsági figyelmeztetés

- A telepítést és a csatlakoztatást csak lekapcsolt tápellátás mellett,
-

szakképzett személy végezheti.

- Veszélyes feszültségű áramkörökben a nem megfelelő telepítés áramütést vagy a berendezés károsodását okozhatja.
- Kövesse az alkalmazás biztosítékokra, valamint rövidzárlat és túlterhelés elleni védelemre vonatkozó követelményeit.

Termékgaléria:

