

Product data sheet

Characteristics

XD2AC232

Kompletna krmilna palica - Ø 30 - 2 smeri - 2
C/O na smer



Glavno

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Serijska izdelka | Harmony XD2 |
| Izdelek ali sestavni del | Kompletna krmilna ročica |
| Kratko ime naprave | XD2 |
| Montažni premer | 30 Mm |
| Material roba | Kromirana kovina |

Komplementarno

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pozicijske informacije za operaterja | Vsi položaji |
| Zareza na smer | 1 |
| Smerne informacije za operaterja | 2 smeri |
| Tip kontakta in sestava | 2 C/O Hitro ukrepanje |
| Kratkostična zaščita | 10 A gG (gl) Neozed Varovalka modula EN/IEC 60947-5-1 |
| Povezave - terminali | Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 2 x 1,5 mm ² Z ali brez konca kabla Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 1 x 2,5 mm ² Z ali brez konca kabla |
| Električna vzdržljivost | 1000000 Ciklov, AC-15 230 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, AC-15 127 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, DC-13 24 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, DC-13 48 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, DC-13 120 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, AC-15 48 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C |
| Oznaka kontaktne kode | A600-Q600 |
| Prenapetostna kategorija | Razred I IEC 61140 |
| Mehanska vzdržljivost | 1000000 Ciklov |
| Center pritrditve | 60 x 100 mm |
| Povratek | 1 Do 0 položaja |
| Višina | 150 Mm |
| Globina | 68 Mm |
| Teža izdelka | 0,31 Kg |

Okolje

| | |
|----------------------------------------------|---------------------------------|
| Standardi | EN/IEC 60947-5-1 |
| Certifikati izdelkov | CSA |
| Zaščitna obdelava | TC |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...70 °C |
| Odpornost proti vibracijam | 25 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| Odporno proti udarcu | 50 gn IEC 60068-2-27 |
| IP stopnja zaščite | IP40 IEC 60529 |

Embalažna enota

| | |
|---------------------------|---------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 342 G |
| Višina embalaže 1 | 8,5 Cm |
| Širina embalaže 1 | 8,5 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 17,5 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| OEE0 | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki. |