



Glavno

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Serijski izdelki | Harmony XAC |
| Izdelek ali sestavni del | Obesna krmilna postaja |
| Kratko ime naprave | XACD |

Komplementarno





| | |
|--|--|
| Tip krmilne postaje | Dvojna izoliranost |
| Material omare | Polipropilen |
| Tip krmiljenja | Intuitiven |
| Tip električnega tokokroga | Močnostni tokokrog |
| Tip omare | Kompletno, pripravljeno na uporabo |
| Aplikacija krmilne postaje | Krmiljenje 2-hitrostnega dvižnega motorja |
| Tip motornega zagona | Povratni |
| Sestava krmilne postaje | 1 2-smerna tipka |
| Tip krmilne tipke | Prvi smerni gumb 1 NO (zavora) 2-polno Dvižno, hitro-počasi Druga smerna tipka 1 NO (zavora) 2-polno Nižje, hitro-počasi |
| Zdržljivost izdelkov | XEDS2241 Za reverzno obratovanje |
| Mehansko zapiranje | Z |
| Barva krmilne postaje | Rumena |
| Povezave - terminali | Vijačni priključki, 1 x 2,5 mm ² Z ali brez konca kabla Vijačni priključki, 2 x 1,5 mm ² Z ali brez konca kabla |
| Standardi | UL 508 EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 |
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Odpornost proti vibracijam | 15 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| Odporno proti udarcu | 70 gn IEC 60068-2-27 |
| Prenapetostna kategorija | Razred II IEC 61140 |
| IP stopnja zaščite | IP65v skladu zIEC 60529 |
| IK stopnja zaščite | IK08v skladu zEN 50102 |
| Mehanska vzdržljivost | 3000000 Ciklov |
| Kabelska uvodnica | Gumen trak s stopničastim vhodom 7...18 mm |
| [Ithe] Konvencionalni zaprti/notranji toplotni tok | 16 A |
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 500 V 3)IEC 60947-1 |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 6 KV IEC 60947-1 |
| Premik kontakta | Hitro ukrepanje |
| Operativna sila | 31 N |

| | |
|------------------------------|--|
| Kratkostična zaščita | 6 A Zaščita varovalke Modul aM |
| Nazivna delavna energija v W | 1100 W AC-3 400 V IEC 60947-3 dodatek A 1100 W AC-4 400 V IEC 60947-3 dodatek A |
| Električna vzdržljivost | 1000000 Ciklov AC-3, 1100 W 400 V 10 cyc/mn 0,4 IEC 60947-3 dodatek A 1000000 Ciklov AC-4, 1100 W 400 V 10 cyc/mn 0,4 IEC 60947-3 dodatek A |
| Opis sponke ISO št. 1 | (1-2)P (R3-R4)RP (13-14)NO (3-4)P (9-10)P (7-8)P (R1-R2)RP (15-16)NO (5-6)P (11-12)P |
| Oznaka sponke | (11-12)NC (13-14)NO |
| Teža izdelka | 0,355 Kg |

Embalažna enota

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 0,509 Kg |
| Višina embalaže 1 | 0,900 Dm |
| Širina embalaže 1 | 1,250 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 3,150 Dm |

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 strupenih težkih kovin | Da |
| 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. |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|