

XD2PA22

Joystick, Harmony XB2, komplett, metall, 2 riktningar, återfjädrande till mitten, 1xNO per riktning



Produktdata

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Produktområde | Harmony XD2 |
| Typ av produkt eller komponent | Komplett joystick |
| Enhetens korta namn | XD2 |
| Montagediameter | 22 mm |
| Material frontring | Kromaterad metall |

Teknisk data

| | |
|--|---|
| [Ie] märkdriftström | 0,27 A vid 250 V, DC-13, Q300 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 3 A at 240 V, AC-15, A300 |
| [Ui] isolationsspänning | 500 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 600 V 3) överensstämmer med UL 508 600 V 3) överensstämmer med CSA C22.2 |
| [Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning | 6 kV EN/IEC 60947-1 |
| Information om manöverposition | Alla lägen |
| Steg per riktning | 1 |
| Information om omkopplarens läge | 2 riktningar |
| Kontakttyp och komposition | 1 NO for time delayed |
| Kortslutningskydd | 10 A gG (gl) Neozed cartridge fuse conforming to EN/IEC 60947-5-1 |
| Anslutningar - plintar | Plintar med oförlojbara skruvar, 2 x 1.5 mm ² med eller utan ändhylsa Plintar med oförlojbara skruvar, 1 x 0.5 mm ² med eller utan ändhylsa Plintar med oförlojbara skruvar, 1 x 2.5 mm ² med eller utan ändhylsa |
| Elektrisk livslängd | 1000000 Cycles, AC-15 vid 230 V, driftklass <3600 cyc/h, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15 at 127 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 at 24 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 at 48 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 at 120 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, AC-15 at 48 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C |
| Kontakt kodbeteckning | A600-Q600 |
| Överspänningskategori | Class I conforming to IEC 61140 |
| Mekanisk livslängd | 1000000 cycles |
| Fästcentrum | 30 x 85 mm |
| Retur | To 0 position |
| Höjd | 122 mm |
| Djup | 40 mm |
| Produktens vikt | 0,115 kg |

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här.
Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifika användningsapplikationer.
Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav.
Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

Miljö

| | |
|--------------------------------------|---|
| Standarder | EN/IEC 60947-5-1 |
| Produktcertifieringar | LROS (Lloyds register of shipping) UL CSA |
| Skyddsbehandling | TC |
| Omgivande lufttemperatur för lagring | -40...70 °C |
| Omgivningstemperatur vid drift | -25...70 °C |
| Vibrationsbeständighet | 5 gn (f= 40...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Chocktålighet | 20 gn conforming to IEC 60068-2-27 |
| IP-kapslingsklass | IP66 överensstämmer med IEC 60529 |

Förpackningsinformation

| | |
|-----------------------------|----------|
| Förpackning 1 enhetstyp | PCE |
| Förpackning 1 antal enheter | 1 |
| Förpackning 1 vikt | 132 g |
| Förpackning 1 höjd | 4 cm |
| Förpackning 1 bredd | 14,2 cm |
| Förpackning 1 längd | 3,2 cm |
| Förpackning 2 enhetstyp | S02 |
| Förpackning 2 antal enheter | 48 |
| Förpackning 2 vikt | 6,691 kg |
| Förpackning 2 höjd | 15 cm |
| Förpackning 2 bredd | 30 cm |
| Förpackning 2 längd | 40 cm |

Hållbarhetsinformation

| | |
|--------------------------------|--|
| REACH-förordning | REACH-Deklaration |
| Innehåller ej REACH SVHC-ämnen | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration |
| Kvicksilverfri | Ja |
| RoHS-undantagsinformation | Ja |
| RoHS-förordning Kina | RoHS-deklaration Kina |
| WEEE | Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor. |