



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Komplett joystick
Kortnavn utstyr	XD2
Montasjediameter	22 mm
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall

Komplementær

[Ie] nominell driftsstrøm	0.27 A at 250 V, DC-13, Q300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 3 A på 240 V, AC-15, A300
[Ui] isolasjonsspenning	500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN/IEC 60947-1 600 V (pollution degree 3) conforming to UL 508 600 V (pollution degree 3) conforming to CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls-spenning	6 kV i samsvar med EN/IEC 60947-1
Informasjon om knappens stilling	Alle posisjoner
Notch per direction	2
Knappens retningsinformasjon	4 retninger
Kontakttype og -sammensetning	2 NO for slow-break
Kortslutningsvern	10 A gG (gl) Neozed kassettsikring i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
Tilkoblingsklemmer	Captive screw clamp terminals, 1 x 0.5 mm ² Captive screw clamp terminals, 2 x 1.5 mm ² with or without cable end Faston connectors, connection size: 6.3 mm
Elektrisk levetid	1000000 Cycles, AC-15 at 230 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to 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, AC-15 at 24...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 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
Elektrisk pålitelighet i h.h.t. IEC 60947-5-7	$\Lambda < 10\exp(-6)$
Kontaktkode betegnelse	A600-Q600
Overspenningskategori	Klasse I i samsvar med IEC 61140
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Senter for innfesting	90 x 90 mm
Komme tilbake	To 0 position
Høyde	145 mm
Dybde	90 mm
Vekt	0,55 kg

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-5-1
Produktsertifikater	CSA LROS (Lloyds register of shipping)
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 40...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	20 gn conforming to IEC 60068-2-27
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	570 g
Forpakning 1 høyde	9,2 cm
Forpakning 1 bredde	9,4 cm
Forpakning 1 lengde	14,2 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	18
Forpakning 2 vekt	10,747 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Forpakning 3 høyde	30 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------