



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XD2
Tuote tai komponentti tyyppi	Kokonainen sauvaohjain
Laitteen lyhytnimi	XD2
Asennusaukon halkaisija	30 mm
Kauluksen materiaali	Kromipäällysteinen

Täydentävät tiedot

Ohjainpään asennon tila	Kaikki asennot
Pykäliä per suunta	1
Ohjainpään suuntatieto	2 suuntaa
Liittimien tyyppi ja koostumus	1 C/O Momenttitoiminto
Oikosulkusuojaus	10 A GG (gl) Neozed Lasiputkisolake EN/IEC 60947-5-1
KytKentä - liittimet	Lukittuvat ruuvipuristusliittimet, 2 x 1,5 mm ² Kaapelinpäätteellä tai ilman Lukittuvat ruuvipuristusliittimet, 1 x 2,5 mm ² Kaapelinpäätteellä tai ilman
Sähköinen kestävyys	1000000 Cycles, AC-15 230 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Cycles, AC-15 127 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Cycles, DC-13 24 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Cycles, DC-13 48 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Cycles, DC-13 120 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 cycles, AC-15 48 V, käyttöjakso <3600 cyc/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C
Liittännän merkintäkoodi	A600-Q600
Ylijännite kategoria	Luokka I IEC 61140
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Kiinnityskeskus	60 x 100 mm
Palautus	0 asentoon
Korkeus	162 mm
Syvyys	55 mm
Tuotteen paino	0,25 kg

Ympäristötiedot

Standardit	EN/IEC 60947-5-1
Tuote sertifiointi	DEMKO CSA GL
Suojauskäsittely	TC
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...70 °C

Tärinänkestoisuus	25 gn (f= 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	50 gn IEC 60068-2-27
IP suojausluokka	IP65 IEC 60529

Tuotteen ympäristötiedot

REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita	Kyllä
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) EU:n RoHS-ilmoitus
Ei myrkyllisiä raskasmetalleja	Kyllä
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Kiinan RoHS-säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.