



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...2
Ohjainpään suuntatieto	8 directions
Liittimien tyyppi ja koostumus	1 C/O Momenttitoiminto 2 C/O Momenttitoiminto
Oikosulkusuojaus	10 A GG (gl) Neozed Lasiputkisolake EN/IEC 60947-5-1
Kytkenä - liittimet	Lukittavat ruuvipuristusliittimet, 2 x 1,5 mm ² Kaapelinpääteellä tai ilman Lukittavat ruuvipuristusliittimet, 1 x 2,5 mm ² Kaapelinpääteellä 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
Liitännän merkintäkoodi	A600-Q600
Ylijännite kategoria	Luokka I IEC 61140
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Kiinnityskeskus	100 x 100 mm
Palautus	0 asentoon
Korkeus	127 mm
Syvyys	91 mm
Tuotteen paino	0,3 kg

Ympäristötiedot

Standardit	EN/IEC 60947-5-1
Tuote sertifiointi	CSA DEMKO 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.