

## ZB4BW7L3741

Kaksoispainike Ja Merkkivalo, vihreä "I" -  
ulkoneva punainen "O"

## Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XB4
Tuote tai komponentti tyyppi	Ohjainpää kaksoispainikkeelle merkkivalolla
Tuotteen soveltuvuus	Sisäinen LED
Laitteen lyhytnimi	ZB4
Kauluksen materiaali	Kromipäällysteinen
Ohjainpään tyyppi	Standardi
Asennusaukon halkaisija	22 mm
Jakamaton myyntimäärä	1
Ohjauskalusteen muoto	Suorakulmainen
Ohjainpään tyyppi	Jousipalautus
Ohjainpään profiili	1 tasopainike - 1 ulkoneva painike - 1 keskimerkkivalo
Ohjainpään kuvaus	Vihreä "I" - punainen "O"

## Täydentävät tiedot

CAD kokonaisleveys, mm	30 mm
CAD kokonaiskorkeus, mm	50 mm
CAD kokonaissyvyys, mm	30 mm
Tuotteen paino	0,056 kg
Suojaus korkeapainepesulle	7000000 Pa 55 °C, etäisyys: 0,1 m
Merkinnän väri	Valkoinen merkintä kun vihreä, punainen tai musta kupu Merkintä musta kun valkoinen kupu
Ohjainpään profiili	Vihreä Uppo, I (Valkoinen) Punainen Ulkoneva, O (Valkoinen)
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Sähköinen rakennekoodi	M1 6 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn kanssa Sisäinen LED M2 6 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyyn kanssa Sisäinen LED M6 2 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn kanssa Sisäinen LED ja muuntaja M10 2 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn kanssa Sisäinen LED
Laitteen esitys	Perus osarakenteet

## Ympäristötiedot

Suojauskäsittely	TH
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-40...70 °C
Sähköinen suojausluokka	Luokka I IEC 61140
IP suojausluokka	IP66 IEC 60529 IP69K IP69 IEC 60529
NEMA-suojausluokka	NEMA 13 NEMA 4X

IK suojausluokka	IK06 IEC 50102
Standardit	EN/IEC 60947-5-5 UL 508 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Tuote sertifiointi	UL listattu DNV BV LROS (Lloyds register of shipping) GL CSA RINA
Tärinänkestoisuus	5 gn (f= 2...500 Hz) IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	30 gn (kesto = 18 ms) Puolen siniaallon kiihtyvyys IEC 60068-2-27 50 gn (kesto = 11 ms) Puolen siniaallon kiihtyvyys IEC 60068-2-27

## Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
REACH-asetus	<a href="#">REACH-ilmoitus</a>
REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita	Kyllä
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) <a href="#">EU:n RoHS-ilmoitus</a>
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	<a href="#">Kyllä</a>
Kiinan RoHS-säädökset	<a href="#">Kiinan RoHS-ilmoitus</a>
Ympäristöilmoitus	<a href="#">Tuotteen Ympäristöprofiili</a>
Kiertoprofiili	<a href="#">Elinkaaren Lopun Tiedot</a>

## Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------