

ZB4BL7341

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



Tuotetiedot

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

Täydentävät tiedot

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	C3 6 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkoAsennettu etulevyyn C4 6 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkoAsennettu etulevyyn C14 2 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkoAsennettu etulevyyn
Laitteen esitys	Peruselementti

Ympäristötiedot

Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-40...70 °C
Sähköinen suojausluokka	Luokka I IEC 60536
IP suojausluokka	IP69 IEC 60529 IP66 IEC 60529 IP69K
NEMA-suojausluokka	NEMA 13 NEMA 4X
IK suojausluokka	IK03 IEC 50102
Standardit	EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 UL 508 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1

Tässä aineistossa esitetyt tiedot sisältävät tähän sisältyvien tuotteiden yleiskuvauksia ja / tai tuotteiden toiminnan teknisiä ominaisuuksia. Tämä aineisto ei ole tarkoitettu korvaamaan eikä sitä voida käyttää selvittämään näiden tuotteiden soveltuvuutta tai luotettavuutta erityiskäyttöön. Jokaisen tällaisen käyttäjän tai integroijan velvollisuus on suorittaa tuotteen asianmukainen ja täydellinen riskianalyysi, arviointi ja testaus erityiskäytön tai sovelluksen osalta. Schneider Electric Industries SAS eikä sen osakkuus- tai tytäryhtiöt eivät ole vastuussa eivätkä ole vastuussa tässä sisältyvien tietojen väärinkäytöstä.

Tuote sertifiointi	GL RINA CSA DNV UL listattu LROS (Lloyds register of shipping) BV
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	REACH-ilmoitus
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
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Elinkaaren Lopun Tiedot

Takuu

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