

ZB5FG7

Avainvalintaväännin muovi tasoasennettava 3-
asentoinen >k avain 455

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XB5
Tuote tai komponentti tyyppi	Ohjainpää avainvääntimelle
Laitteen lyhytnimi	ZB5
Kauluksen materiaali	Tummanharmaa muovi
Asennusaukon halkaisija	30 mm
Ohjainpään tyyppi	Built-in-flush
Jakamaton myyntimäärä	1
Ohjauskalusteen muoto	Pyöreä
Ohjainpään tyyppi	Keskelle Jousipalautus
Ohjainpään profiili	Musta Avainkytkin
Ohjainpään asennon tila	3 asentoa +/- 45°
Lukituksen tyyppi	Ronis 455
Avaimen vapautusasento	Keskellä

Täydentävät tiedot

CAD kokonaisleveys, mm	37 mm
CAD kokonaiskorkeus, mm	37 mm
CAD kokonaissyvyys, mm	72 mm
Tuotteen paino	0,069 kg
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Sähköinen rakennekoodi	C4 6 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyyn C5 5 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn C6 5 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyyn C7 4 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn C8 4 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyyn C11 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn C3 6 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn SF1 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn

Ympäristötiedot

Suojauskäsittely	TH
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-40...70 °C
Ylijännite kategoria	Luokka II IEC 60536
IP suojausluokka	IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA-suojausluokka	NEMA 13 NEMA 4X
Suojaus korkeapainepesulle	7000000 Pa 55 °C, etäisyys: 0,1 m
IK suojausluokka	IK03 IEC 50102

Standardit	UL 508 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Tuote sertifiointi	UL listattu CSA GL DNV LROS (Lloyds register of shipping) BV 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	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