

## ZB5FG6

Avainvalintaväännin muovi tasoasennettava 2-  
asentoinen o>v 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	Oikealta vasemmalle Jousipalautus
Ohjainpään profiili	Musta Avainkytkin
Ohjainpään asennon tila	2 asentoa 90°
Lukituksen tyyppi	Ronis 455
Avaimen vapautusasento	Vasen

## 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 C15 1 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyyn
Laitteen esitys	Peruselementti

## 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 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Tuote sertifiointi	UL listattu CSA GL BV LROS (Lloyds register of shipping) DNV 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 myrkyllisiä raskasmetalleja	Kyllä
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>