

ZB5AS944

Sienipainike punainen, D=40mm
avainvapautus

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XB5
Tuote tai komponentti tyyppi	Ohjainpää
Tuotteen kohde	Hätä-seis painike
Laitteen lyhytnimi	ZB5
Kauluksen materiaali	Tummanharmaa muovi
Ohjainpään tyyppi	Standardi
Asennusaukon halkaisija	22 mm
Jakamaton myyntimäärä	1
Ohjauskalusteen muoto	Pyöreä
Ohjainpään tyyppi	Laukaisutoiminto ja mekaaninen lukitus
Kuittaus	Avainvapautus
Ohjainpään profiili	Punainen Sieniohjainpää Ø 40 mm, Merkitsemätön
Lukituksen tyyppi	Ronis 455
Avaimen vapautusasento	Keskellä
Laitteen esitys	Peruselementti

Täydentävät tiedot

CAD kokonaisleveys, mm	40 mm
CAD kokonaiskorkeus, mm	40 mm
CAD kokonaissyvyys, mm	79 mm
Tuotteen paino	0,071 kg
Mekaaninen kestävyys	300000 cycles
Aseman nimi	XALD 1 aukko XALK 1 aukko
Sähköinen rakennekoodi	C7 4 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn C8 4 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyn C11 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn C15 1 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn SF1 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn SR1 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotPohja-asennus C10 4 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyn

Ympäristötiedot

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

IK suojausluokka	IK03 IEC 50102
Standardit	IEC 60364-5-53 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60204-1 UL 508 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/ISO 13850 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Tuote sertifiointi	BV CSA GL UL listattu RINA DNV LROS (Lloyds register of shipping)
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
-------	-----------