



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 | Paina-vedä |
| Ohjainpään profiili | Punainen Sieniohjainpää Ø 40 mm, Merkitsemätön |
| Laitteen esitys | Peruselementti |

Täydentävät tiedot

| | |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CAD kokonaisleveys, mm | 40 mm |
| CAD kokonaiskorkeus, mm | 40 mm |
| CAD kokonaissyvyys, mm | 56 mm |
| Tuotteen paino | 0,05 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 suojaluokka | IK03 IEC 50102 |

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