

ZB5AW31

Valopainike, valkoinen BA9S polttimolle



Tuotetiedot

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Tuoteryhmä | Harmony XB5 |
| Tuote tai komponentti tyyppi | Ohjainpää valopainikkeelle |
| Laitteen lyhytnimi | ZB5 |
| Tuotteen soveltuvuus | BA 9s |
| Kauluksen materiaali | Tummanharmaa muovi |
| Asennusaukon halkaisija | 22 mm |
| Jakamaton myyntimäärä | 1 |
| Ohjainpään tyyppi | Standardi |
| Ohjauskalusteen muoto | Pyöreä |
| Ohjainpään tyyppi | Jousipalautus |
| Ohjainpään profiili | Valkoinen Uppo, Merkitsemätön |
| Ohjainpään lisätiedot | Sileällä linssillä |

Täydentävät tiedot

| | |
|---------------------------------------|---|
| CAD kokonaisleveys, mm | 29 mm |
| CAD kokonaiskorkeus, mm | 29 mm |
| CAD kokonaissyvyys, mm | 32 mm |
| Tuotteen paino | 0,018 kg |
| Suojaus korkeapainepesulle | 7000000 Pa 55 °C, etäisyys: 0,1 m |
| Mekaaninen kestävyys | 10000000 cycles |
| Pääryhmä | Valopainike |
| Tuoteryhmä | Tasopainike BA9s |
| Aseman nimi | XALD 1...5 aukkoa XALK 2...5 aukkoa |
| Merkinnän/ohjainpään tai linssin väri | Valkoinen |
| Merkintä | Merkitsemätön |
| Sähköinen rakennekoodi | M7 6 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyen kanssa BA 9s M8 6 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyen kanssa BA 9s M9 2 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyen kanssa BA 9s ja muuntaja MF2 2 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyen kanssa BA 9s |
| Laitteen esitys | Perus osarakenteet |

Ympäristötiedot

| | |
|-------------------------------------|---|
| Suojauskäsittely | TC |
| Ympäristön lämpötila varastoitaessa | -40...70 °C |
| Ympäristön lämpötila käytettäessä | -40...55 °C |
| Ylijännite kategoria | Luokka II IEC 60536 |
| IP suojausluokka | IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| NEMA-suojausluokka | NEMA 13 NEMA 4X |

| | |
|--------------------|--|
| IK suojausluokka | IK05 EN 50102 |
| Standardit | UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 GB 14048.5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nro 14 JIS C8201-1 |
| Tuote sertifiointi | RINA DNV UL listattu GL CSA 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 elohopeaa | Kyllä |
| RoHS-vapautuksen tiedot | Kyllä |
| Kiinan RoHS-säädökset | Kiinan RoHS-ilmoitus |
| Ympäristöilmoitus | Tuotteen Ympäristöprofiili |
| Kiertoprofiili | Elinkaaren Lopun Tiedot |

Takuu

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