

Hlavní parametry

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Řada výrobků | Harmony XB4 |
| Typ produktu nebo součásti | Kompletní tělo/sestava kontaktu |
| Označení přístroje | ZB4 |
| Materiál objímky | Zamak |
| Prodej v nedělitelném množství | 1 |
| Typ hlavy | Standard |
| Složení a typ kontaktů | 1 Z |
| Funkce kontaktu | Závisle spínající |
| Typ kontaktního bloku | Jednoduchý |
| Sestava zařízení | Tělo Upevňovací objímka |
| Připojení - svorky | Pružinové svorky |

Doplněk

| | |
|------------------------|--|
| CAD celková šířka | 30 mm |
| CAD celková výška | 47 mm |
| CAD celková hloubka | 37 mm |
| Popis svorek ISO č.°1 | (13-14)Z |
| Hmotnost přístroje | 0,053 kg |
| Použití kontaktů | Standardní kontakty |
| Nucené vypnutí | Ne nucené vypnutí |
| Provozní zdvih | 2,6 mm (Z, změna elektrického stavu) |
| Ovládací síla | 2,3 N (Z, změna elektrického stavu) |
| Provozní moment | 0,05 N.m (Z, změna elektrického stavu) |
| Mechanická životnost | 5000000 cykly |
| Materiál kontaktu | Stříbrná slitina (Ag/Ni) |
| Elektrická životnost | 10000000 cykly |
| Customizable | No |
| Označení kompatibility | ZB4 |

Životní prostředí

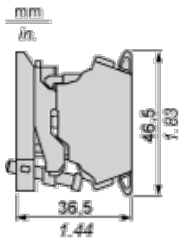
| | |
|-------------------------------------|---|
| stupeň ochrany | TH |
| teplota okolí pro uskladnění | -40...70 °C |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -40...70 °C |
| stupeň krytí IP | IP20 podle IEC 60529 |
| standarty | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 č. 14 |
| certifikace výrobku | BV CSA DNV GL LRQS (Lloyds register of shipping) RINA UL |
| odolnost proti vibracím | 5 gn (f = 2...500 Hz) podle IEC 60068-2-6 |
| odolnost proti otřesům | 30 gn (doba trvání = 18 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny podle IEC 60068-2-27 |

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců

Dimensions



Panel Cut-out for Pushbuttons, Switches and Pilot Lights (Finished Holes, Ready for Installation)

| Connection by Screw Clamp Terminals or Plug-in Connectors or on Printed Circuit Board | Connection by Faston Connectors |
|--|--|
| <p>Diagram showing panel cut-out for screw clamp terminals or plug-in connectors. Dimensions (1) to (4) are indicated.</p> | <p>Diagram showing panel cut-out for faston connectors. Dimensions (1) to (6) are indicated.</p> |
| <p>(1) Diameter on finished panel or support (2) 40 mm min. / 1.57 in. min. (3) 30 mm min. / 1.18 in. min. (4) $\varnothing 22.5$ mm / 0.89 in. recommended ($\varnothing 22.3$ mm $_{0}^{+0.4}$ / 0.88 in. $_{0}^{+0.016}$) (5) 45 mm min. / 1.78 in. min. (6) 32 mm min. / 1.26 in. min.</p> | |