

Mer om ZB4BA232

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BA232**

Trykknapphode i metall med fjærretur og plan trykflate i sort farge med hvit "O"

EI-nummer: 4302590

EAN: 3389110887655



 Last ned produktdatablad for ZB4BA232  3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Produktspekter | Harmony XB4 |
| Produkt eller type komponent | Hode for trykknapper uten lys |
| Kortnavn n utstyr | ZB4 |
| Innfatningsmateriale | Forkrommet metall |
| Montasjediameter | 22 mm |
| Salg per udelelig kv antitet | 1 |
| Hode type | Standard |
| Formen på varslingsenhetens hode | Rund |
| Type arm/stempel | Fjærretur |
| Operatørprofil | Sort innfelt, O (Hvit) |

Komplementær

| | |
|------------------------------|--|
| Bredde | 29 mm |
| Høyde | 29 mm |
| Dybde | 28 mm |
| Mekanisk levetid | 10000000 sykluser |
| Elektrisk sammensetningskode | C1 for <9 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C2 for <9 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering C11 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C15 for <1 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering |
| Enhetens utseende | Basic element |

Miljø

| | |
|----------------------------------|---|
| Overflatebeskyttelse | TH |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Omgivelsestemperatur drift | -40...70 °C |
| Overspenningskategori | Klasse I i samsvar med IEC 60536 |
| IP-grad | IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |

| | |
|-------------------------------------|--|
| NEMA beskyttelsesgrad | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK beskyttelsesklasse | IK06 i samsvar med IEC 50102 |
| Standarder | EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1 |
| Produktsertifikater | BV GL LROS (Lloyds register of shipping) DNV CSA UL listet |
| Vibrasjonsmotstand | 5 gn (f= 2..500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6 |
| Støtmotstand | 30 gn (varighet = 18 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 |
| Packing Units | |
| Enhetsstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 28 g |
| Forpakning 1 høyde | 4,7 cm |
| Forpakning 1 bredde | 5,4 cm |
| Forpakning 1 lengde | 3,6 cm |
| Enhetsstype forpakning 2 | BB1 |
| Antall enheter forpakning 2 | 5 |
| Forpakning 2 vekt | 142 g |
| Forpakning 2 høyde | 5,4 cm |
| Forpakning 2 bredde | 26,5 cm |
| Forpakning 2 lengde | 3,4 cm |
| Enhetsstype forpakning 3 | S03 |
| Antall enheter forpakning 3 | 150 |
| Forpakning 3 vekt | 4,973 kg |
| Forpakning 3 høyde | 30 cm |
| Forpakning 3 bredde | 30 cm |
| Forpakning 3 lengde | 40 cm |
| Offer Sustainability | |
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-erklæring |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Produktets livssyklus | Informasjon om levetidslutt |
| Contractual warranty | |
| Garanti | 18 months |