

## Mer om XB4BJ33

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**XB4BJ33**

Vender komplett med 3 faste posisjoner og langt grep 2xNO

EI-nummer: 4303323

EAN: 3389110887105



Last ned produktdatablad for XB4BJ33 3D CAD Modell

### Karakteristikk

#### Teknisk informasjon

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Produktspekter                   | Harmony XB4  |
| Produkt eller type komponent     | Selector switch  |
| Kortnavn utstyr                  | XB4  |
| Innfatningsmateriale             | Forkrommet metall  |
| Festebrakettmateriale            | Zamak  |
| Montasjediometer                 | 22 mm  |
| Salg per udelelig kvantitet      | 1  |
| Hode type                        | Standard   |
| Formen på varslingsenhetens hode | Rund   |
| Type arm/stempel                 | Stay put   |
| Operatørprofil                   | Black long handle  |
| Informasjon om knappens stilling | 3 posisjoner +/- 45°   |
| Kontakttype og sammensetning     | 2 NO   |
| Driftsområde kontakter           | Treg brems   |
| Tilkoblingsklemmer               | Screw clamp terminals, <= 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> with cable end conforming to EN/IEC 60947-1<br>Screw clamp terminals, >= 1 x 0.22 mm <sup>2</sup> without cable end conforming to EN/IEC 60947-1 |

#### Komplementær

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Høyde                       | 48 mm                                     |
| Bredde                      | 30 mm                                     |
| Dybde                       | 68 mm                                     |
| Klemmebeskrivelse ISO n°1   | (13-14)NO<br>(23-24)NO                    |
| Vekt                        | 0,105 kg                                  |
| Resistens til høytrykksvask | 7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m     |
| Kontaktbruk                 | Standard kontakter                        |
| Positiv åpning              | Without                                   |
| Moment                      | 0,14 N.m NO skiftende elektriske tilstand |
| Mekanisk levetid            | 1000000 sykuser                           |
| Tiltrekningsmoment          | 0,8...1,2 N.m i samsvar med EN 60947-1    |

|  |   |
|--|---|
| <b>Formen på skruehodet</b>                          | Kryss kompatibel med Philips no 1 skrutekker<br>Kryss kompatibel med Pozidriv No 1 skrutekker<br>Hullet kompatibel med flat Ø 4 mm skrutekker<br>Hullet kompatibel med flat Ø 5.5 mm skrutekker   |
| <b>Kontaktmateriale</b>                              | Sølvlegering (Ag/Ni)  |
| <b>Kortslutningsvern</b>                             | 10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60947-5-1  |
| <b>[Ith] fri luft termisk strøm</b>                  | 10 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1   |
| <b>[Ui] isolasjonsspenning</b>                       | 600 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN 60947-1  |
| <b>[Uimp] Nominell impuls spenning</b>               | 6 kV i samsvar med EN 60947-1   |
| <b>[Ie] nominell driftsstrøm</b>                     | 3 A på 240 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1<br>6 A på 120 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1<br>0,1 A på 600 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1<br>0,27 A på 250 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1<br>0,55 A på 125 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1<br>1,2 A på 600 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1  |
| <b>Elektrisk levetid</b>                             | 1000000 sykluser, AC-15, 2 A på 230 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C<br>1000000 sykluser, AC-15, 3 A på 120 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C<br>1000000 sykluser, AC-15, 4 A på 24 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C<br>1000000 sykluser, DC-13, 0,2 A på 110 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C<br>1000000 sykluser, DC-13, 0,5 A på 24 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C |
| <b>Elektrisk pålitelighet i h.h.t. IEC 60947-5-7</b> | $\Lambda < 10\exp(-6)$ på 5 V og 1 mA i rent miljø i samsvar med EN/IEC 60947-5-4<br>$\Lambda < 10\exp(-8)$ på 17 V og 5 mA i rent miljø i samsvar med EN/IEC 60947-5-4   |
| <b>Enhetens utseende</b>                             | Komplett produkt  |
| <b>Miljø</b>   |   |
| <b>Overflatebeskyttelse</b>                          | TH  |
| <b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>              | -40...70 °C   |
| <b>Omgivelsestemperatur drift</b>                    | -40...70 °C   |
| <b>Overspenningskategori</b>                         | Class I conforming to IEC 60536   |
| <b>IP-grad</b>                                       | IP69<br>IP69K<br>IP67 i samsvar med IEC 60529   |
| <b>NEMA beskyttelsesgrad</b>                         | NEMA 13<br>NEMA 4X  |
| <b>Standarder</b>                                    | EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>UL 508<br>JIS C8201-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-5<br>EN/IEC 60947-1<br>JIS C8201-1   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Produktsertifikater</b>          | CSA<br>BV<br>DNV<br>LROS (Lloyds register of shipping)<br>GL<br>UL   |
| <b>Vibrasjonsmotstand</b>           | 5 gn (f= 2..500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6  |
| <b>Støtmotstand</b>                 | 30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27<br>50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 |
| <b>Packing Units</b>                |  |
| <b>Enhetsstype forpakning 1</b>     | PCE  |
| <b>Antall enheter forpakning 1</b>  | 1  |
| <b>Forpakning 1 vekt</b>            | 104 g  |
| <b>Forpakning 1 høyde</b>           | 8,8 cm   |
| <b>Forpakning 1 bredde</b>          | 3,4 cm   |
| <b>Forpakning 1 lengde</b>          | 5,4 cm   |
| <b>Enhetsstype forpakning 2</b>     | BB1  |
| <b>Antall enheter forpakning 2</b>  | 5  |
| <b>Forpakning 2 vekt</b>            | 520 g  |
| <b>Forpakning 2 høyde</b>           | 9 cm   |
| <b>Forpakning 2 bredde</b>          | 26,5 cm  |
| <b>Forpakning 2 lengde</b>          | 3,4 cm   |
| <b>Enhetsstype forpakning 3</b>     | S03  |
| <b>Antall enheter forpakning 3</b>  | 100  |
| <b>Forpakning 3 vekt</b>            | 10,915 kg  |
| <b>Forpakning 3 høyde</b>           | 30 cm  |
| <b>Forpakning 3 bredde</b>          | 30 cm  |
| <b>Forpakning 3 lengde</b>          | 40 cm  |
| <b>Offer Sustainability</b>         |  |
| <b>Produktets miljøstatus</b>       | Green Premium miljømerket produkt  |
| <b>REACH-regelverk</b>              | <a href="#">REACH-erklæring</a>  |
| <b>REACH fri for SVHC</b>           | Ja   |
| <b>EU RoHS-direktiv</b>             | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)<br><a href="#">EU RoHS-erklæring</a>   |
| <b>Fri for giftige tungmetaller</b> | Ja   |
| <b>Kvikksølv fri</b>                | Ja   |
| <b>Informasjon om RoHS-unntak</b>   | <a href="#">Ja</a>   |
| <b>Kinas RoHS-forskrift</b>         | <a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>   |
| <b>Miljøinformasjon</b>             | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>   |
| <b>Produktets livssyklus</b>        | <a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>   |

**WEEE**

Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

**Contractual warranty**

---

**Garanti**

18 months