



Galvenā

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Produkta sērija | Harmony XB4 Harmony XB5 |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Contact block |
| Ierīces īsais nosaukums | ZBE |
| Daudzums nedalāms | 5 |
| IP degree of protection | IP20 IEC 60529 |
| Contact operation | Slow-break |
| Contact block type | Single |
| Contacts usage | Standard contacts |
| Connections - terminals | Plug-in connector |

Papildinošs

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Neto svars | 0,011 kg |
| Contacts type and composition | 1 NO |
| Positive opening | Without |
| Operating travel | 2,6 Mm NO changing electrical state) 4,3 mm total travel) |
| Operating force | 2,3 N NO changing electrical state |
| Mehāniskā izturība | 10000000 cikli |
| Kontaktligzdas materiāls | Silver alloy (Ag/Ni) |
| Short-circuit protection | 4 A cartridge fuse gG IEC 60947-5-1 |
| [I _{th}] conventional free air thermal current | 10 A IEC 60947-5-1 |
| [U _i] rated insulation voltage | 250 V 3)IEC 60947-1 |
| [U _{imp}] rated impulse withstand voltage | 4 kV IEC 60947-1 |
| [I _e] rated operational current | 3 A 240 V, AC-15, A300 IEC 60947-5-1 6 A 120 V, AC-15, A300 IEC 60947-5-1 0,1 A 250 V, DC-13, R300 IEC 60947-5-1 0,22 A 125 V, DC-13, R300 IEC 60947-5-1 |
| Electrical durability | 1000000 Cikli, AC-15, 1 A 230 V 3600 cikls/h 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cikli, AC-15, 1,5 A 120 V 3600 cikls/h 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cikli, AC-15, 3 A 24 V 3600 cikls/h 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cikli, DC-13, 0,15 A 110 V 3600 cikls/h 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cikli, DC-13, 0,4 A 24 V 3600 cikls/h 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C |
| Mounting of block | Front mounting |
| Electrical composition code | C11 3) C14 2) M10 2) |
| Ierīces komplektācija | Pamatelements |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Vide

| | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aizsargparklājumus | TH |
| Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai | -40...70 °C |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai | -40...70 °C |
| Standarti | JIS C8201-5-1 UL 508 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 JIS C8201-1 |
| Produkta sertifikācija | CSA[RETURN]JUL[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]BV |
| Vibration resistance | 5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6 |
| Shock resistance | 30 gn 18 ms) half sine wave acceleration IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms) half sine wave acceleration IEC 60068-2-27 |

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 5,7 cm |
| 1. iepakojuma platums | 4,5 cm |
| 1. iepakojuma garums | 5,4 cm |
| 1. iepakojuma svars | 7,0 g |
| Otrā iepakojuma vienības tips | BB1 |
| Vienību skaits 2. iepakojumā | 5 |
| 2. iepakojuma augstums | 5,7 cm |
| 2. iepakojuma platums | 4,5 cm |
| 2. iepakojuma garums | 5,4 cm |
| 2. iepakojuma svars | 44,0 g |
| Trešā iepakojuma vienības tips | S03 |
| Vienību skaits 3. iepakojumā | 800 |
| 3. iepakojuma augstums | 30,0 cm |
| 3. iepakojuma platums | 30,0 cm |
| 3. iepakojuma garums | 40,0 cm |
| 3. iepakojuma svars | 7,477 kg |

Piedāvājiēt ilgtspēju

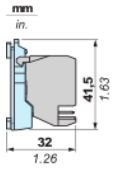
| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula | REACH Deklarācija |
| Nesatur REACH SVHC | Jā |
| ES RoHS direktīva | Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija |
| Nesatur toksiskus smagos metālus | Jā |
| Nesatur dzīvsudrabu | Jā |
| Ķīnas RoHS regula | Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Informācija par RoHS izņēmumiem | Jā |
| Vides informācijas publicēšana | Produkta letekme Uz Vidi |
| Cirkularitātes profils | Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu |
| WEEE | Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs. |

Līguma garantija

| | |
|-----------|-----------|
| Garantija | 18 months |
|-----------|-----------|

Dimensions

with ZB5AZ009 Fixing Collar



with ZB4BZ009 Fixing Collar

