

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Kosketinlohko, Harmony XB4/XB5, 1xNC kosketin, ruuviliitin

Sähkönumero:

2320998

ZBE102

GTIN-koodi: 3389110089486

Tuotetiedot

| | |
|------------------------------|--|
| Tuoteryhmä | Harmony XB4 Harmony XB5 |
| Tuote Tai Komponentti Tyyppi | Kosketinlohko |
| Laitteen Lyhytnimi | ZBE |
| Jakamaton Myyntimäärä | 5 |
| Ip Suojausluokka | IP20 IEC 60529 |
| Koskettimen Toiminta | Hidas avautuva |
| Kosketinlohkon Tyyppi | Yksittäinen |
| Koskettimen Käyttö | Vakiokoskettimet |
| Kytkenä - Liittimet | Ruuviliittynät, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ Johdinpäätteellä EN 60947-1 Ruuviliittynät, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ Ilman kaapelipäätettä EN 60947-1 |

Täydentävät tiedot

| | |
|--|--|
| Tuotteen Paino | 0,011 kg |
| Liittimien Tyyppi Ja Koostumus | 1 NC |
| Pakkoavautuva | Mukana EN/IEC 60947-5-1 liite K |
| Liike Toiminnalle | 1,5 mm (NC sähköisen tilan vaihto) 4,3 mm (Kokonais pituus) |
| Toimintavoima | 2 N NC sähköisen tilan vaihto |
| Mekaaninen Kestävyys | 10000000 Sykliä |
| Kiristysmomentti | 0,8...1,2 N.m EN 60947-1 |
| Ruuvien Kannan Tyyppi | Risti soveltuva Pozidriv No 1 ruuvinväännin Ura soveltuva Taltpää Ø 4 mm ruuvinväännin Ura soveltuva Taltpää Ø 5,5 mm ruuvinväännin |
| Koskettimen Materiaali | Hopeaseos (Ag/Ni) |
| Oikosulkusuojaus | 10 A Lasiputkisolake tyyppi gG EN/IEC 60947-5-1 |
| [Ith] Vapaan Jäähdytyksen Terminen Virta | 10 A EN/IEC 60947-5-1 |
| [Uij] Eristysjännite | 600 V (saastuttamisaste 3)EN 60947-1 |
| [Uimp] Syöksyjännitekesto | 6 kV EN 60947-1 |
| [Ie] Nimelliskäyttövirta | 3 A 240 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1 6 A 120 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1 0,1 A 600 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 0,27 A 250 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 0,55 A 125 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 1,2 A 600 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1 |

| | |
|----------------------------|---|
| Sähköinen Kestävyys | 1000000 Syklit, AC-15, 2 A 230 V, käyttöjako <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Syklit, AC-15, 3 A 120 V, käyttöjako <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Syklit, AC-15, 4 A 24 V, käyttöjako <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Syklit, DC-13, 0,2 A 110 V, käyttöjako <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Syklit, DC-13, 0,5 A 24 V, käyttöjako <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 liite C |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Lohkon Asennus | Asennettu etulevyyn |
|-----------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------------|--|
| Sähköinen Rakennekoodi | C1 (määrä <= 9) C2 (määrä <= 7) C3 (määrä <= 6) C4 (määrä <= 4) C5 (määrä <= 5) C6 (määrä <= 3) C7 (määrä <= 4) C8 (määrä <= 2) C9 (määrä <= 3) C12 (määrä <= 6) M1 (määrä <= 6) M2 (määrä <= 4) M3 (määrä <= 4) M5 (määrä <= 2) M6 (määrä <= 2) M7 (määrä <= 6) M8 (määrä <= 4) M9 (määrä <= 2) SF1 (määrä <= 3) SF2 (määrä <= 2) MF1 (määrä <= 2) MF2 (määrä <= 2) C10 (määrä <= 2) M4 (määrä <= 2) C13 (määrä <= 1) |
|-------------------------------|--|

| | |
|------------------------|----------------|
| Laitteen Esitys | Peruselementti |
|------------------------|----------------|

Ympäristötiedot

| | |
|-------------------------|----|
| Suojauskäsittely | TH |
|-------------------------|----|

| | |
|--|-------------|
| Ympäristön Lämpötila Varastoitaessa | -40...70 °C |
|--|-------------|

| | |
|--|-------------|
| Ympäristön Lämpötila Käytettäessä | -40...70 °C |
|--|-------------|

| | |
|-------------------|--|
| Standardit | EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nro 14 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1 |
|-------------------|--|

| | |
|---------------------------|---|
| Tuote Sertifiointi | CSA GOST BV DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) CCC UL |
|---------------------------|---|

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| 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 |
|-----------------------|--|

Pakkaustiedot

| | |
|-------------------------------|-----|
| Unit Type Of Package 1 | PCE |
|-------------------------------|-----|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Number Of Units In Package 1 | 1 |
|-------------------------------------|---|

| | |
|------------------------------|-----------|
| Package 1 Height | 5,500 cm |
| Package 1 Width | 3,400 cm |
| Package 1 Length | 5,400 cm |
| Package 1 Weight | 9,000 g |
| Unit Type Of Package 2 | BB1 |
| Number Of Units In Package 2 | 5 |
| Package 2 Height | 5,600 cm |
| Package 2 Width | 4,300 cm |
| Package 2 Length | 5,400 cm |
| Package 2 Weight | 52,000 g |
| Unit Type Of Package 3 | S03 |
| Number Of Units In Package 3 | 800 |
| Package 3 Height | 30,000 cm |
| Package 3 Width | 30,000 cm |
| Package 3 Length | 40,000 cm |
| Package 3 Weight | 8,757 kg |

Takuu

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

Kestävä kehitys

Green Premium™ -merkki osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säädösten noudattamisen, ympäristövaikutusten läpinäkyvyyden sekä kiertotaloutta edistävät ja vähähiiliset tuotteet.

Tuotteen kestävän kehityksen arviointi on **White Paper -julkaisu**, jossa selvennetään maailmanlaajuisia ympäristömerkitästandardeja ja ympäristöilmoitusten tulkintaa.

[Lue lisää Green Premiumista >](#)

[Opas kaupallisen tuotteen kestävän kehityksen arviointiin >](#)



Avoimuus RoHS/REACH

Hyvinvointi

✓ Reach-Asetuksen Mukaisesti Ei Svhc-Aineita

✓ Ei Myrkyllisiä Raskasmetalleja

✓ Ei Elohopeaa

✓ Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

Sertifiointit ja standardit

Reach-Asetus [REACH-ilmoitus](#)

Eu:N Rohs-Direktiivi [Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus \(tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin\)](#)
[EU:n RoHS-ilmoitus](#)

Kiinan Rohs-Säädökset [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)

Ympäristöilmoitus [Tuotteen ympäristöprofiili](#)

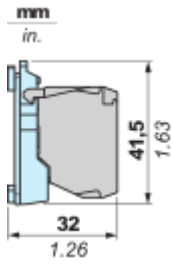
Weee [Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.](#)

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)

Dimensions Drawings

Dimensions

with ZB5AZ009 Fixing Collar



with ZB4BZ009 Fixing Collar

