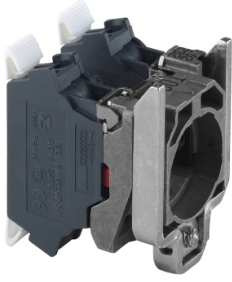


# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Kosketinlohko, Harmony XB4, metalli, 2xNO koskettimet, jousiliitin

Sähkönumero:  
2318300

ZB4BZ1035

GTIN-koodi: 3389119037709

## Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XB4
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Kokonainen runko/kosketin kokoonpano
Laitteen Lyhytnimi	ZB4
Kiinnityskaulusmateriaali	Zamak
Jakamaton Myyntimäärä	1
Ohjainpään Tyyppi	Standardi
Koskettimen Tyyppi Ja Rakenne	2 NO
Koskettimen Toiminta	Hidas avautuva
Kosketinlohkon Tyyppi	Yksittäinen
Laitteen Rakenne	Kiinnityskaulus Runko
Kytkenä - Liittimet	Jousipuristinliitin

## Täydentävät tiedot

Cad Kokonaisleveys, Mm	46,2 mm
Cad Kokonaiskorkeus, Mm	27,6 mm
Cad Kokonaissyvyys, Mm	30 mm
Liittimien Määrittely Iso N°1	(13-14)NO
Tuotteen Paino	0,054 kg
Koskettimen Käyttö	Vakioskoskettimet
Pakkoavautuva	Ilman
Liike Toiminnalle	2,6 mm (NO sähköisen tilan vaihto) 4,3 mm (Kokonais pituus)
Momentti Toiminnalle	0,05 N.m NO sähköisen tilan vaihto
Mekaaninen Kestävyys	10000000 Syklit
Koskettimen Materiaali	Hopeaseos (Ag/Ni)
Sähköinen Kestävyys	10000000 Syklit

## Ympäristötiedot

Suojauskäsittely	TH
Ympäristön Lämpötila Varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön Lämpötila Käytettäessä	-40...70 °C

<b>Ip Suojausluokka</b>	IP20 IEC 60529
<b>Standardit</b>	IEC 60947-5-4 IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 Nro 14 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-5 UL 508 JIS C8201-1
<b>Tuote Sertifiointi</b>	DNV CSA GL LROS (Lloyds register of shipping) BV UL
<b>Tärinäkestoisuus</b>	5 gn (f= 2...500 Hz) IEC 60068-2-6
<b>Iskunkestävyys</b>	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

<b>Unit Type Of Package 1</b>	PCE
<b>Number Of Units In Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	3,2 cm
<b>Package 1 Width</b>	5,8 cm
<b>Package 1 Length</b>	7,8 cm
<b>Package 1 Weight</b>	61,0 g
<b>Unit Type Of Package 2</b>	S03
<b>Number Of Units In Package 2</b>	200
<b>Package 2 Height</b>	30 cm
<b>Package 2 Width</b>	30 cm
<b>Package 2 Length</b>	40 cm
<b>Package 2 Weight</b>	12,786 kg

## Takuu

<b>Takuu</b>	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 ympäristömerkintästandardeja 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](#)

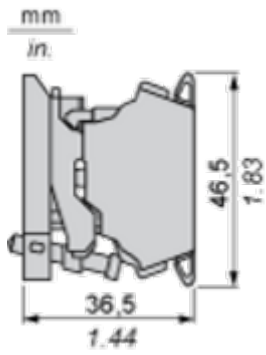
## Sertifiointit ja standardit

Reach-Asetus	<a href="#">REACH-ilmoitus</a>
Eu:N Rohs-Direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) <a href="#">EU:n RoHS-ilmoitus</a>
Kiinan Rohs-Säädökset	<a href="#">Kiinan RoHS-ilmoitus</a>
Ympäristöilmoitus	<a href="#">Tuotteen ympäristöprofiili</a>
Weee	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.
Kiertoprofiili	<a href="#">Elinkaaren lopun tiedot</a>

Dimensions Drawings

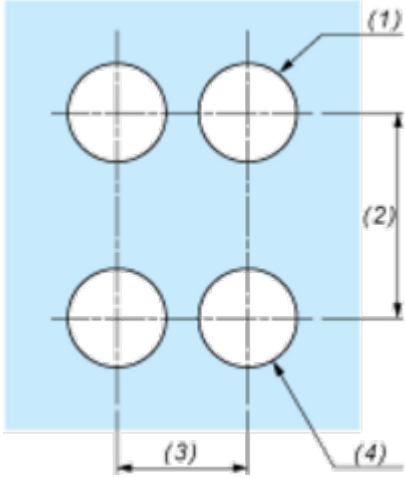
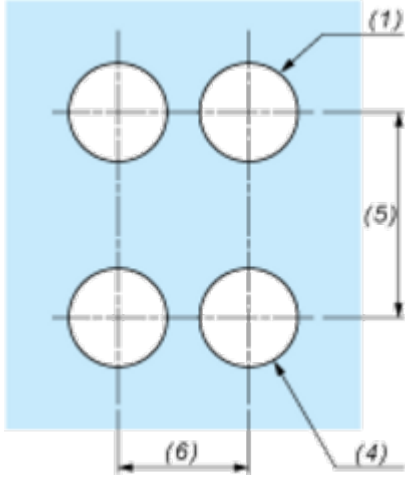
Dimensions

---



Mounting and Clearance

**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>(1) Diameter on finished panel or support                  (2) 40 mm min. / 1.57 in. min.                  (3) 30 mm min. / 1.18 in. min.                  (4) Ø 22.5 mm / 0.89 in. recommended (Ø 22.3 mm <math>_{0}^{+0.4}</math> / 0.88 in. <math>_{0}^{+0.016}</math>)                  (5) 45 mm min. / 1.78 in. min.                  (6) 32 mm min. / 1.26 in. min.</p>	