

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Kosketinelementti NO ruuviliittimet

Sähkönumero:

2321577

ZENL1111

GTIN-koodi: 3389110115079

## Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XAL Harmony XAPS
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Kosketinlohko
Laitteen Lyhytnimi	ZENL
Tuotteen Kohde	Käyttö XB5 Ø 22 mm ohjaus ja signaaliyksiköiden kanssa XAPS ohjausyksikköön
Lohkon Asennus	Pohja-asennus
Jakamaton Myyntimäärä	5
Koskettimen Tyyppi Ja Rakenne	1 NO

## Täydentävät tiedot

Asennustapa	Asiakkaan koottava
Tuotteen Paino	0,015 kg
Koskettimen Toiminta	Hidas avautuva
Pakkoavautuva	Ilman
Liike Toiminnalle	2,6 mm (NO sähköisen tilan vaihto) 4,3 mm (Kokonais pituus)
Toimintavoima	2,3 N NO sähköisen tilan vaihto
Momentti Toiminnalle	0,05 N.m NO sähköisen tilan vaihto
Mekaaninen Kestävyys	10000000 Syklit
Kytkentä - Liittimet	Ruuviliittynät, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ Johdinpäätteellä IEC 60947-1 Ruuviliittynät, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ Ilman kaapelipäätettä IEC 60947-1
Kiristysmomentti	0,8...1,2 N.m IEC 60947-1
Ruuvin Kannan Tyyppi	Risti soveltuva Philips no 1 ruuvinväännin Risti soveltuva Pozidriv No 1 ruuvinväännin Ura soveltuva Talttapää Ø 4 mm ruuvinväännin Ura soveltuva Talttapää Ø 5,5 mm ruuvinväännin
Koskettimen Materiaali	Hopeaseos (Ag/Ni)
Suurin Vastus Terminaaleissa	25 MOhm
Oikosulkusuojaus	10 A Lasiputkisolake tyyppi gG IEC 60947-5-1
[Ith] Vapaan Jäähdytyksen Terminen Virta	10 A IEC 60947-5-1
[Uij] Eristysjännite	600 V (saastuttamisaste 3)IEC 60947-1
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV IEC 60947-1

<b>[Ie] Nimelliskäyttövirta</b>	3 A 240 V, AC-15, A600 IEC 60947-5-1 6 A 120 V, AC-15, A600 IEC 60947-5-1 0,1 A 600 V, DC-13, Q600 IEC 60947-5-1 0,27 A 250 V, DC-13, Q600 IEC 60947-5-1 0,55 A 125 V, DC-13, Q600 IEC 60947-5-1 1,2 A 600 V, AC-15, A600 IEC 60947-5-1
<b>Sähköinen Kestävyys</b>	1000000 Sykliä, AC-15, 2 A 230 V, käyttöjakso <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Sykliä, AC-15, 3 A 120 V, käyttöjakso <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Sykliä, AC-15, 4 A 24 V, käyttöjakso <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Sykliä, DC-13, 0,2 A 110 V, käyttöjakso <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 1000000 Sykliä, DC-13, 0,5 A 24 V, käyttöjakso <3600 sykli/h, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C
<b>Sähköinen Luotettavuus Iec 60947-5-4</b>	$\Lambda < 10^{\exp(-6)}$ 5 V ja 1 mA Puhtaassa ympäristössä IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10^{\exp(-8)}$ 17 V ja 5 mA IEC 60947-5-4
<b>Lisätiedot</b>	Kiinnitys sisältyvään levyyn kotelossa
<b>Sähköinen Rakennekoodi</b>	SR1 (määrä <= 3) SR2 (määrä <= 2) MR1 (määrä <= 2)

## Ympäristötiedot

<b>Suojauskäsittely</b>	TH
<b>Ympäristön Lämpötila Varastoitaessa</b>	-40...70 °C
<b>Ympäristön Lämpötila Käytettäessä</b>	-40...70 °C
<b>Ip Suojausluokka</b>	IP20 IEC 60529
<b>Standardit</b>	IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nro 14 IEC 60947-1 UL 508 IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
<b>Tärinänkestoisuus</b>	5 gn (f= 12...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>	1,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	3,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	3,500 cm
<b>Package 1 Weight</b>	9,000 g
<b>Unit Type Of Package 2</b>	BB1
<b>Number Of Units In Package 2</b>	5
<b>Package 2 Height</b>	4,500 cm
<b>Package 2 Width</b>	5,500 cm
<b>Package 2 Length</b>	6,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	53,000 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	8,813 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 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>