

# Produktdatablad

Spesifikasjoner

## Kropp med blå diode 1nc+1no

EI-nummer:

4305147

ZB6ZB65B



EAN: 3389110205817

## Produktdata

Produktspekter	Harmony XB6
Produkt eller type komponent	Complete body for illuminated push-button
Kortnavn på utstyr	ZB6
festbrakettmateriale	Plast
Salg per udelelig kvantitet	1
kontakttype og sammensetning	1 NO + 1 NC
Driftsområde kontakter	Treg brems
tilkoblingsklemmer	Faston connector, forbindelses størrelse: 2,8 x 0,5 mm
Lyskilde	LED
Lyspære sokkel	Integrert LED
Lyskildefarge	Blå
[Us] merkespenning	12 - 24 V AC/DC

## Teknisk data

Bredde	24 mm
Høyde	18 mm
Dybde	51 mm
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(11-12)NC
Vekt	0,009 kg
Kontakt bruksområde	Standard
Positiv åpning	Med i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix K
driftsavstand	1 mm ( NC skiftende elektriske tilstand) 2 mm ( NO skiftende elektriske tilstand) 4,3 mm ( totaldistanse)
betjeningskraft	1,6 N NO skiftende elektriske tilstand 2,5 N NC skiftende elektriske tilstand
Kontaktmateriale	Sølvlegering (Ag/Ni)
kortslutningsvern	6 A kassettsikring type gG i samsvar med IEC 60947-5-1
[Uij] isolasjonsspenning	250 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1
[Uimp] Nominell impuls <span>­</span> spenning	4 kV i samsvar med IEC 60947-1
[Ie] nominell drifts <span>­</span> strøm	3 A på 120 V, AC-15, B300 1,5 A på 240 V, AC-15, B300 0,1 A på 250 V, DC-13, R300 0,22 A på 125 V, DC-13, R300

elektrisk levetid	1000000 sykluser, AC-15, 2 A på 230 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 sykluser, DC-15, 2 A på 230 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
elektrisk pålitelighet i h.h.t. IEC 60947-5-7	$\Lambda = 10\exp(-8)$ på 5 V og 1 mA med sikkerhetsgrad på 90 % i samsvar med IEC 60947-5-4
Signaltype	Klar
Spenningsgrenser	6...30 V AC/DC
Strømforbruk	15 mA
motstand mot spenningsvariasjon	1 kV direkte kontakt i samsvar med IEC 61000-4-5 2 kV i friluft i samsvar med IEC 61000-4-5

## Miljø

Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse II conforming to IEC 61140
Standarder	IEC 60947-5-5 UL 508 IEC 60947-1 JIS C 4520 JIS C 852 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Produktsertifikater	CCC CSA UL GOST
Vibrasjonsmotstand	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
støtmotstand	30 gn (varighet = 18 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27
motstand mot raske transienter	2 kV i samsvar med IEC 61000-4-4
motstand mot elektromagnetiske felt	10 V/m i samsvar med IEC 61000-4-3
motstand mot elektrostatisk utladning	6 kV ved kontakt (på metalldele) i samsvar med IEC 61000-2-6 8 kV i fri luft (i isolerende dele) i samsvar med IEC 61000-2-6
elektromagnetiske utslipp	Klasse B i samsvar med IEC 55011

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	1,600 cm
Pakke 1 Bredde	2,400 cm
Pakke 1 Vekt	4,800 cm
Package 1 Weight	8,000 g

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

# Garantiperiode

---

Garanti

18 months

## Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 1

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Nei

[EU RoHS-direktiv](#) Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)

SCIP-nummer 7e93e493-8304-40e7-9b39-3ac9fc039df4

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Tilbaketakning No

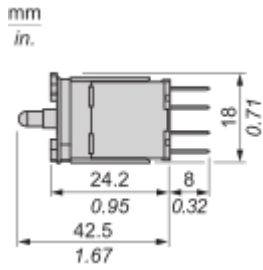
WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Dimensions Drawings

Body for Illuminated Pushbutton

---

Dimensions



Technical Illustration

Dimensions

---

mm  
*in.*

