

Mer om ZENL1121

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



ZENL1121

Kontaktelement 1 nc

EI-nummer: 4303558

EAN: 3389110115086



Last ned produktdatablad for ZENL1121 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XAPS Harmony XAL
Produkt eller type komponent	Kontaktblokk
Kortnavn n utstyr	ZENL
Produsert i	For XAS trykknappbokser For XB5 Ø 22 mm betjenings og varslingsutstyr
Montering av blokk	Bakmontering
Salg per udelelig kvantitet	5
Kontakttype og sammensetning	1 NC

Komplementær

Monteringsmåte	For kundemontering
Vekt	0,015 kg
Driftsområde kontakter	Treg brems
Positiv åpning	Med i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix K
Driftsavstand	1,5 mm (NC skiftende elektriske tilstand) 4,3 mm (totaldistansè)
Betjeningskraft	2 N NC skiftende elektriske tilstand
Mekanisk levetid	10000000 syk/ user
Tilkoblingsklemmer	Screw clamp terminals, <= 2 x 1.5 mm ² with cable end conforming to EN/IEC 60947-1 Screw clamp terminals, >= 1 x 0.22 mm ² without cable end conforming to EN/IEC 60947-1
Tiltrekningsmoment	0.8...1.2 N.m conforming to EN 60947-1
Formen på skruehodet	Cross compatible with Philips no 1 screwdriver Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver Slotted compatible with flat Ø 4 mm screwdriver Slotted compatible with flat Ø 5.5 mm screwdriver
Kontaktmateriale	Sølvlegering (Ag/Ni)
Maximum resistance across terminals	25 MOhm
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60947-5-1
[I _{th}] fri luft termisk strøm	10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1

[Ui] isolasjonsspenning	600 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN/IEC 60947-1
[Uimp] Nominell impuls­spenning	6 kV EN/IEC 60947-1
[Ie] nominell drifts­strøm	3 A at 240 V, AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 6 A at 120 V, AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.1 A at 600 V, DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.27 A at 250 V, DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.55 A at 125 V, DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 1.2 A at 600 V, AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Elektrisk levetid	1000000 syk ­ luser, AC-15, 2 A på 230 V, drif ­ rate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 syk ­ luser, AC-15, 3 A på 120 V, drif ­ rate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 syk ­ luser, AC-15, 4 A på 24 V, drif ­ rate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 syk ­ luser, DC-13, 0,2 A på 110 V, drif ­ rate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 syk ­ luser, DC-13, 0,5 A på 24 V, drif ­ rate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C
Elektrisk pålitelighet i h.h.t. IEC 60947-5-7	$\Lambda < 10^{\exp(-6)}$ på 5 V og 1 mA i rent miljø i samsvar med EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10^{\exp(-8)}$ på 17 V og 5 mA i samsvar med EN/IEC 60947-5-4
Tilleggsinformasjon	Montering på integrert plate i boksen
Elektrisk sammensetningskode	SR1 (antall <= 3) SR2 (antall <= 2) MR1 (antall <= 2)
Miljø	
Overflatebeskyttelse	TH
Omgiv­elsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgiv­elsestemperatur drift	-40...70 °C
IP-grad	IP20 conforming to IEC 60529
Standarder	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 12...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27
Packing Units	
Enhets­type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	10 g

Forpakning 1 høyde	4,4 cm
Forpakning 1 bredde	5,4 cm
Forpakning 1 lengde	5,6 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	52 g
Forpakning 2 høyde	4,4 cm
Forpakning 2 bredde	5,4 cm
Forpakning 2 lengde	5,6 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	800
Forpakning 3 vekt	9,04 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Contractual warranty	
Garanti	18 months