

Mer om XB4BG41

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**XB4BG41**

Nøkkelbryter komplett med 2 faste posisjoner og nøkkel (455)
ut i V+H 1xNO

EI-nummer: 4302964

EAN: 3389110887143



Last ned produktdatablad for XB4BG41 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Selector switch
Kortnavn n utstyr	XB4
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Festebrakettmateriale	Zamak
Montasjediometer	22 mm
Salg per udelelig kv antitet	1
Hode type	Standard
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Stay put
Operatørprofil	Sort nøkkelbryter
Informasjon om knappens stilling	2 posisjoner 90°
Kontakttype og sammensetning	1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems
Tilkoblingsklemmer	Screw clamp terminals, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with cable end conforming to EN/IEC 60947-1 Skruetilkobling, > $1 \times 0,22 \text{ mm}^2</math> uten endehylse i samsvar med EN/IEC 60947-1$

Komplementær

Høyde	47 mm
Bredde	30 mm
Dybde	86 mm
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14)NO
Vekt	0,117 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa på 55 °C, distanse : 0.1 m
Type nøkkellås	Ronis 455
Nøkkel uttrekkposisjon	I alle stillinger
Kontaktbruk	Standard kontakter
Positiv åpning	Without
Moment	0.14 N.m NO changing electrical state

Mekanisk levetid	1000000 sykuser
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)
Kortslutningsvern	10 A kassettsikring type gG i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[I_{th}] fri luft termisk strøm	10 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[U_i] isolasjonsspenning	600 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN 60947-1
[U_{imp}] Nominell impuls­spenning	6 kV EN 60947-1
[I_e] nominell drifts­strøm	3 A på 240 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 6 A på 120 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,1 A på 600 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,27 A på 250 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,55 A på 125 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 1,2 A på 600 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
Elektrisk levetid	1000000 sykuser, AC-15, 2 A på 230 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C 1000000 sykuser, AC-15, 3 A på 120 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C 1000000 sykuser, AC-15, 4 A på 24 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C 1000000 sykuser, DC-13, 0,2 A på 110 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 60947-5-1 appendix C 1000000 sykuser, DC-13, 0,5 A på 24 V, driftrate <3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN 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 rent miljø i samsvar med EN/IEC 60947-5-4
Enhetens utseende	Komplett produkt
Miljø	
Overflatebeskyttelse	TH
Omgiv elsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgiv elsestemperatur drift	-40...70 °C
Overspenningskategori	Klasse I i samsvar med IEC 60536
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP69 IP69K IP67
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
IK beskyttelsesklasse	IK06 i samsvar med IEC 50102

Standarder	ENIEC 60947-5-1 ENIEC 60947-5-5 ENIEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 ENIEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Produktsertifikater	CSA GL BV UL DNV LROS (Lloyds register of shipping)
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2..500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (varighet = 18 ms) for halv sinus kurve akselerasjon i samsvar med 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	149 g
Forpakning 1 høyde	9 cm
Forpakning 1 bredde	5,2 cm
Forpakning 1 lengde	3,3 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	744 g
Forpakning 2 høyde	9 cm
Forpakning 2 bredde	3,3 cm
Forpakning 2 lengde	26,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	50
Forpakning 3 vekt	7,776 kg
Forpakning 3 høyde	15 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
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