

Mer om ZB4BG210

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BG210**

Nøkkelbryterhode i metall med 2 faste posisjoner og nøkkel (458A) ut i V

EI-nummer: 4300406

EAN: 3389110121353



Last ned produktdatablad for ZB4BG210 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for nøkkelvendere
Kortnavn utstyr	ZB4
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Montasjediameter	22 mm
Hode type	Standard
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Operatørprofil	Black key switch
Informasjon om knappens stilling	2 posisjoner 90°
Type nøkkellås	Ronis 458A
Nøkkel uttrekksposisjon	VENSTRE

Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	72 mm
Vekt	0,098 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	1000000 sykuser
Elektrisk sammensetningskode	C3 for <6 contacts using single blocks in front mounting C4 for <6 contacts using single and double blocks in front mounting C5 for <5 contacts using single blocks in front mounting C6 for <5 contacts using single and double blocks in front mounting C7 for <4 contacts using single blocks in front mounting C8 for <4 contacts using single and double blocks in front mounting C11 for <3 contacts using single blocks in front mounting C15 for <1 contacts using single blocks in front mounting

Enhetsens utseende	Basic element
Miljø	
Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Overspenningskategori	Class I conforming to IEC 60536
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 UL 508
Produktsertifikater	UL listet GL DNV CSA LROS (Lloyds register of shipping) BV
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2..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	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	104 g
Forpakning 1 høyde	8,6 cm
Forpakning 1 bredde	5,2 cm
Forpakning 1 lengde	3,3 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	520 g
Forpakning 2 høyde	8,6 cm
Forpakning 2 bredde	3,3 cm
Forpakning 2 lengde	26 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

Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months