

Mer om ZB5AG7

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB5AG7**

Nøkkelbryterhode i plast med 3 posisjoner med fjærretur til midt og nøkkel (455) ut i M

EI-nummer: 4303867

EAN: 3389110905854



Last ned produktdatablad for ZB5AG7 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Hode for nøkkelvendere
Kortnavn n utstyr	ZB5
Innfatningsmateriale	Dark grey plastic
Montasjediameter	22 mm
Hode type	Standard
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Til senter fjærretur
Operatørprofil	Black key switch
Informasjon om knappens stilling	3 posisjoner +/- 45°
Type nøkkellås	Ronis 455
Nøkkel uttrekksposisjon	Senter

Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	72 mm
Vekt	0,057 kg
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Stasjonsnavn	XALD 1...5 hull XALK 2...5 hull

Elektrisk sammensetningskode	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 C3 for <6 contacts using single blocks in front mounting SF1 for <3 contacts using single blocks in front mounting SR1 for <3 contacts using single blocks in rear mounting
-------------------------------------	---

Enhetens utseende	Basic element
--------------------------	---------------

Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Overspenningskategori	Class II conforming to IEC 60536
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
IK beskyttelsesklasse	IK06 conforming to IEC 50102
Standarder	EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Produktsertifikater	CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL listet BV GL
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

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	68 g
Forpakning 1 høyde	8,6 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	340 g
Forpakning 2 høyde	8,6 cm
Forpakning 2 bredde	3,3 cm
Forpakning 2 lengde	26,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	150
Forpakning 3 vekt	10,493 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
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