

Mer om ZB4BS94412

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BS94412**

Nødstopphode i metall med Ø40 mm sopphode i rød farge og trykk/vri funksjon med nøkkel (421E)

EI-nummer: 4305148

EAN: 3389110122985



Last ned produktdatablad for ZB4BS94412 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for nødstopknapper
Kortnavn n utstyr	ZB4
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Trigger action og mekanisk låsing
Tilbakestille	Nøkkelutløsning
Operatørprofil	Rød soppknapp Ø 40 mm, umerket
Type nøkkellås	Ronis 421E
Nøkkel uttrekksposisjon	Senter
Hode type	Standard

Komplementær

Bredde	40 mm
Høyde	40 mm
Dybde	79 mm
Vekt	0,098 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	300000 sykuser
Elektrisk sammensetningskode	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 C10 for <4 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering
Enhetens utseende	Basic element

Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Class I conforming to IEC 61140
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK beskyttelsesklasse	IK03 i samsvar med IEC 50102
Standarder	EN/IEC 60947-5-1 GB 14048.5 EN/ISO 13850 EN/IEC 60947-5-5 IEC 60364-5-53 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Produktsertifikater	LROS (Lloyds register of shipping) CSA UL listet DNV 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	98 g
Forpakning 1 høyde	8,8 cm
Forpakning 1 bredde	4,4 cm
Forpakning 1 lengde	5,4 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 levetidslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months