

Mer om ZB4BS944

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BS944**

Nødstopphode i metall med Ø40 mm sopphode i rød farge og trykk/vri funksjon med nøkkel (455)

EI-nummer: 4302708

EAN: 3389110888881



Last ned produktdatablad for ZB4BS944 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for nødstopknapper
Kortnavn utstyr	ZB4
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Montasjediometer	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 455
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 på 55 °C, distanse : 0.1 m
Mekanisk levetid	300000 sykluser
Elektrisk sammensetningskode	C7 for <4 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C8 for <4 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering C11 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C15 for <1 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering 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	Klasse I i samsvar med IEC 61140
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK beskyttelsesklasse	IK03 i samsvar med IEC 50102
Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60204-1 EN/IEC 60947-1 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-1 EN/ISO 13850 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 IEC 60364-5-53 JIS C8201-1
Produktsertifikater	GL BV CSA LROS (Lloyds register of shipping) DNV UL listet
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	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	107 g
Forpakning 1 høyde	4,4 cm
Forpakning 1 bredde	5,3 cm
Forpakning 1 lengde	8,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	100
Forpakning 2 vekt	10,788 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 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