

## Mer om ZB4BT84

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**ZB4BT84**

Nødstopphode i metall med Ø40 mm søpphode i rød farge med trykk/trek funksjon

EI-nummer: 4302711

EAN: 3389110892376



Last ned produktdatablad for ZB4BT84 3D CAD Modell

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for nødstopknapper
Kortnavn 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	Trykk - trekk
Operatørprofil	Red mushroom Ø 40 mm, unmarked
Hode type	Standard

**Komplementær**

Bredde	40 mm
Høyde	40 mm
Dybde	56 mm
Vekt	0,078 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa på 55 °C, distanse : 0.1 m
Mekanisk levetid	300000 sykuser
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 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

<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-40...70 °C
<b>Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt</b>	Klasse I i samsvar med IEC 61140
<b>IP-grad</b>	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
<b>NEMA beskyttelsesgrad</b>	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK06 i samsvar med IEC 50102
<b>Standarder</b>	EN/IEC 60947-5-1 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-4 EN/ISO 13850 UL 508 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60364-5-53 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
<b>Produktsertifikater</b>	LROS (Lloyds register of shipping) GL DNV CSA UL listet BV
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	30 gn (varighet = 18 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	76 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	5,2 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	4,4 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	8,8 cm
<b>Enhetsstype forpakning 2</b>	S02
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	42
<b>Forpakning 2 vekt</b>	3,494 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	30 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	40 cm
<b>Enhetsstype forpakning 3</b>	P06
<b>Antall enheter forpakning 3</b>	672
<b>Forpakning 3 vekt</b>	66,852 kg
<b>Forpakning 3 høyde</b>	77 cm
<b>Forpakning 3 bredde</b>	80 cm
<b>Forpakning 3 lengde</b>	60 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months