

Mer om ZB5AS844

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

Discover your Schneider-Electric tools

**ZB5AS844**

Nødstopphode i plast med Ø40 mm sopphode i rød farge med trykk/vri funksjon

EI-nummer: 4303908

EAN: 3389110906929



Last ned produktdatablad for ZB5AS844 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Head for emergency stop push-button
Produsert i	Emergency stop push-button
Kortnavn utstyr	ZB5
Innfatningsmateriale	Dark grey plastic
Hode type	Standard
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Tilbakestille	Vri for frigjøring
Enhetens utseende	Basic element

Komplementær

Bredde	40 mm
Høyde	40 mm
Dybde	57 mm
Vekt	0,046 kg
Mekanisk levetid	300000 sykuser
Kompatibilitetskode	ZB5

Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Produktsertifikater	CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL listet GL BV

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
-------------------------	-----

Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	42 g
Forpakning 1 høyde	5,4 cm
Forpakning 1 bredde	4,4 cm
Forpakning 1 lengde	8,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	100
Forpakning 2 vekt	4,68 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Enhetsstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	800
Forpakning 3 vekt	47,804 kg
Forpakning 3 høyde	77 cm
Forpakning 3 bredde	80 cm
Forpakning 3 lengde	60 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months