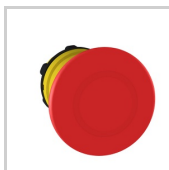


Mer om ZB5AT84

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB5AT84**

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

EI-nummer: 4303499

EAN: 3389110907742



Last ned produktdatablad for ZB5AT84 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	Trykk - trekk
Enhetens utseende	Basic element

Komplementær

Bredde	40 mm
Høyde	40 mm
Dybde	56 mm
Vekt	0,05 kg
Mekanisk levetid	300000 sykuser
Kompatibilitetskode	ZB5

Miljø

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

Packing Units

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

Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	50 g
Forpakning 1 høyde	4,5 cm
Forpakning 1 bredde	5,4 cm
Forpakning 1 lengde	8,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	42
Forpakning 2 vekt	2,419 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Enhetsstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	672
Forpakning 3 vekt	49,38 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