

## Mer om ZB5AS834

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**ZB5AS834**

Nødstopphode i plast med Ø30 mm sopphode i rød farge med trykk/vri funksjon

EI-nummer: 4303907

EAN: 3389110906912



Last ned produktdatablad for ZB5AS834 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 kvantitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Trigger action og mekanisk låsing
Tilbakestille	Vri for frigjøring
Operatørprofil	Red mushroom Ø 30 mm, unmarked
Enhetens utseende	Basic element

**Komplementær**

Bredde	30 mm
Høyde	30 mm
Dybde	57 mm
Vekt	0,042 kg
Mekanisk levetid	300000 sykuser
Stasjonsnavn	XALD 1...5 cut-outs XALK 1...5 cut-outs
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 SF1 for <3 contacts using single blocks in front mounting SR1 for <3 contacts using single blocks in rear mounting C10 for <4 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering

Kompatibilitetskode	ZB5
<b>Miljø</b>	
Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Overspenningskategori	Klasse II i samsvar med IEC 60536
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa på 55 °C, distanse : 0.1 m
IK beskyttelsesklasse	IK03 i samsvar med IEC 50102
Produktsertifikater	CSA GL BV LROS (Lloyds register of shipping) DNV UL listet
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	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>	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	39 g
Forpakning 1 høyde	4,5 cm
Forpakning 1 bredde	5,4 cm
Forpakning 1 lengde	8,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	100
Forpakning 2 vekt	4,395 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	45,404 kg
Forpakning 3 høyde	77 cm
Forpakning 3 bredde	60 cm
Forpakning 3 lengde	80 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt

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