

## Mer om ZB5CW313

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**ZB5CW313**

Lystrykknapphode kvadratisk i plast for LED med fjærretur og plan trykflate i hvit farge

EI-nummer: 4307438

EAN: 3389110934823



 Last ned produktdatablad for ZB5CW313  3D CAD Modell

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Hode for lystrykknapper
Kortnavn utstyr	ZB5
Produktkompatibilitet	Innebygget LED
Innfatningsmateriale	Dark grey plastic
Montasjediometer	22 mm
Salg per udelelig kvantitet	1
Hode type	Standard
Formen på varslingsenhetens hode	Firkantet
Type arm/stempel	Spring return
Operatørprofil	Hvit innfelt, umerket
Knappens tilleggs info.	For innsetting av skilt

**Komplementær**

Bredde	30 mm
Høyde	30 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,023 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	10000000 syk/user
Hovedgruppe	Lystrykknapp
Gruppe av produktet	Flat trykknapp med innsting av skilt
Stasjonsnavn	XALD 1...5 hull XALK 2...5 hull
Kalott eller deksselfarge	Hvit
Merking	Umerket

<b>Elektrisk sammensetningskode</b>	M1 for <6 contacts using single blocks in front mounting with integral LED M2 for <6 contacts using single and double blocks in front mounting with integral LED M6 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med integrert LED og transformator M10 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med innebygget LED MF1 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med innebygget LED MR1 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i bakmontering med innebygget LED
<b>Enhetsens utseende</b>	Basic element
<b>Miljø</b>	
<b>Overflatebeskyttelse</b>	TC
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-40...70 °C
<b>Overspenningskategori</b>	Class II conforming to IEC 60536
<b>IP-grad</b>	IP66 conforming to IEC 60529
<b>NEMA beskyttelsesgrad</b>	NEMA 13 NEMA 4X
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK05 conforming to EN 50102
<b>Produktsertifikater</b>	UL listet BV CSA GL LROS (Lloyds register of shipping) DNV
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	5 gn (f= 2..500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to 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>	20 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	4,6 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	5,3 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	3,5 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	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>Kvikksølvfri</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