

## Mer om ZB5AP5

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

Discover your Schneider-Electric tools

**ZB5AP5**

Trykknapphode i plast med klar silikonhette, fjærretur og opphøyd trykflate i gul farge

EI-nummer: 4305350

EAN: 3389110906691



Last ned produktdatablad for ZB5AP5 3D CAD Modell

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Hode for trykknapper uten lys
Kortnavn utstyr	ZB5
Produktkompatibilitet	Not compatible with legend holder
Innfatningsmateriale	Dark grey plastic
Montasjediometer	22 mm
Hode type	Standard
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Spring return
Operatørprofil	Gul opphøyd, umerket
Knappens tilleggs info.	Klar beskyttelseshette

**Komplementær**

Bredde	30 mm
Høyde	30 mm
Dybde	35 mm
Vekt	0,014 kg
Mekanisk levetid	10000000 sykluser
Stasjonsnavn	XALD 1...5 hull XALK 2...5 hull
Elektrisk sammensetningskode	C1 for <9 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C2 for <9 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering C11 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering C15 for <1 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering SF1 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering SR1 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i bakmontering
Enhetens utseende	Basic element

**Miljø**

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 conforming to IEC 60529 IP69 conforming to IEC 60529 IP69K i samsvar med ISO 20653
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	UL listet BV CSA GL DNV LROS (Lloyds register of shipping)
Støtmotstand	30 gn (varighet = 18 ms) for halv sinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halv sinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>Packing Units</b>	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	20 g
Forpakning 1 høyde	4,7 cm
Forpakning 1 bredde	3,5 cm
Forpakning 1 lengde	5,4 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	105 g
Forpakning 2 høyde	4,5 cm
Forpakning 2 bredde	26,5 cm
Forpakning 2 lengde	3,4 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	200
Forpakning 3 vekt	4,74 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja

<b>EU RoHS-direktiv</b>	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<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>Garantiperiode</b>	
<b>Garanti</b>	18 months