



## Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB5
Produkt eller type komponent	Hode for nødstopknapper med lys
Kortnavn utstyr	ZB5
Innfatningsmateriale	Plast
Hode type	Standard
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kvantitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Trigger action and mechanical latching
Tilbakestille	Vri for frigjøring
Operatørprofil	Rød square 32 mm
Enhetens utseende	Basic element

## Komplementær

Bredde	60 mm
Høyde	60 mm
Dybde	40 mm
Vekt	0,063 kg
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II i samsvar med IEC 61140
Motstand mot elektrostatisk utladning	4 kV ved kontakt (på metalldele) i samsvar med IEC 61000-4-2 8 kV in free air (in insulating parts) conforming to IEC 61000-4-2
[Us] merkespenning	24 V AC/DC at 50...60 Hz
Spenningsgrenser	19,2...30 V DC 21,6...26,4 V AC
Mekanisk levetid	300000 sykluser
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 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering SF1 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering SR1 for <3 kontakter bruker Enkel blokker i bakmontering C10 for <4 contacts using single and double blocks in front mounting
Lyskildefarge	Rød
Produktkompatibilitet	ZB5
[Us] merkespenning	24 V
[Ui] isolasjonsspenning	24 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN/IEC 60947-1
Kompatibilitetskode	ZB5

## Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 i samsvar med IEC 60529 IP69 i samsvar med IEC 60529 IP69K i samsvar med ISO 20653 Type 13 conforming to UL 50E Type 12 conforming to UL 50E Type 4 conforming to UL 50E Type 4X conforming to UL 50E
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa på 55 °C, distanse : 0.1 m
IK beskyttelsesklasse	IK05 i samsvar med IEC 50102
Produktsertifikater	UL listet CSA EAC
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (varighet = 18 ms) for halv sinuskurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halv sinuskurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 25 gn (varighet = 6 ms) for 1000 sjokk på hver akse i samsvar med IEC 60068-2-27

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	83 g
Forpakning 1 høyde	7,5 cm
Forpakning 1 bredde	7 cm
Forpakning 1 lengde	7 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	60
Forpakning 2 vekt	5,464 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Enhetstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	480
Forpakning 3 vekt	50,712 kg
Forpakning 3 høyde	75 cm
Forpakning 3 bredde	60 cm
Forpakning 3 lengde	80 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

---

Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

---

### Contractual warranty

---

Garanti	18 months
---------	-----------

---