



## Teknisk informasjon

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

## Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,018 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	10000000 sykluser
Hovedgruppe	Lystrykknapp
Gruppe av produktet	Flat trykknapp med innstting av skilt
Stasjonsnavn	XALD 1...5 hull XALK 2...5 hull
Kalott eller deksselfarge	Grønn
Merking	Umerket
Elektrisk sammensetningskode	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 C3 for <6 contacts using single blocks in front mounting C4 for <6 contacts using single and double blocks in front mounting C14 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering SF2 for <2 contacts using single blocks in front mounting SR2 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i bakmontering
Enhetens utseende	Basic element

## Miljø

Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Overspenningskategori	Class II conforming to IEC 60536
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
IK beskyttelsesklasse	IK03 i samsvar med EN 50102
Produktsertifikater	BV UL listet LROS (Lloyds register of shipping) CSA GL DNV
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	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

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	20 g
Forpakning 1 høyde	3,4 cm
Forpakning 1 bredde	5,4 cm
Forpakning 1 lengde	8,8 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	102 g
Forpakning 2 høyde	3,4 cm
Forpakning 2 bredde	8,8 cm
Forpakning 2 lengde	26,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	150
Forpakning 3 vekt	3,46 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
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>

## Contractual warranty

---

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

---