



Produktdata

Produktområde	Harmony XB5
Typ av produkt eller komponent	Lamptrycke
Enhetens korta namn	ZB5
Produktkompatibilitet	Inbyggd LED Inte kompatibel med skylthållare
Material frontring	Mörkgrå plast
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Typ av huvud	Standard
Form på signalenhetens huvud	Rund
Typ av manöverdon	Återfjädring
Manöverdon profil	Infälld grön, omärkt
Manöver extra information	Transparant tätning

Teknisk data

Bredd	30 mm
Höjd	30 mm
Djup	37 mm
Produktens vikt	0,019 kg
Motstånd mot högtryckstvätt	7000000 Pa vid 55 °C, distans : 0.1 m
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
Huvudgrupp	Belyst tryckknapp
Grupp av produkt	Plant trycke integrerad LED
Stationsnamn	XALD 1...5 hål XALK 2...5 hål
Färg	Grön
Märkning	Omärkt
Elektrisk sammansättningskod	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 contacts using single blocks in front mounting with integral LED and transformer M10 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED MF1 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED MR1 for <2 contacts using single blocks in rear mounting with integral LED
Produktbeskrivning	Grundläggande underenheter

Miljö

Skyddsbehandling	TC
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
Överspänningskategori	Klass II överensstämmer med IEC 60536
IP-kapslingsklass	IP66 överensstämmer med IEC 60529 IP67

NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
IK-skyddsgrad	IK05 conforming to EN 50102
Standarder	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Produktcertifieringar	CSA BV GL DNV UL listad LROS (Lloyds register of shipping)
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27

Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	20 g
Förpackning 1 höjd	4 cm
Förpackning 1 bredd	4,8 cm
Förpackning 1 längd	2,6 cm
Förpackning 2 enhetstyp	BB1
Förpackning 2 antal enheter	5
Förpackning 2 vikt	100 g
Förpackning 2 höjd	5,4 cm
Förpackning 2 bredd	26,5 cm
Förpackning 2 längd	3,4 cm
Förpackning 3 enhetstyp	S03
Förpackning 3 antal enheter	300
Förpackning 3 vikt	6,671 kg
Förpackning 3 höjd	30 cm
Förpackning 3 bredd	30 cm
Förpackning 3 längd	40 cm

Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------