



### Produktdata

Produktområde	Harmony XB5
Typ av produkt eller komponent	Trycke för obelysta knappar
Enhetens korta namn	ZB5
Material frontring	Mörkgrå plast
Montagediameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Form på signalenhetens huvud	Rund
Typ av manöverdon	Återfjädring
Manöverdon profil	Plan svart, O (Vit)

### Teknisk data

Bredd	29 mm
Höjd	29 mm
Djup	28 mm
Produktens vikt	0,018 kg
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
Stationsnamn	XALD 1...5 hål XALK 2...5 hål
Elektrisk sammansättningskod	C1 för <9 kontakter använder enkel block i frontmontering C2 för <9 kontakter använder enkel och dubbel block i frontmontering C11 för <3 kontakter använder enkel block i frontmontering C15 för <1 kontakter använder enkel block i frontmontering SF1 för <3 kontakter använder enkel block i frontmontering SR1 för <3 kontakter använder enkel block i bakre montering
Produktbeskrivning	Produkt i alla delar

### Miljö

Skyddsbehandling	TH
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 IP69 IP69K
NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
Motstånd mot högtryckstvätt	7000000 Pa vid 55 °C, distans : 0.1 m
IK-skyddsgrad	IK03 överensstämmer med IEC 50102
Standarder	UL 508 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här. Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifik användares applikationer. Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav. Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

Produktcertifieringar	RINA UL listad GL BV LROS (Lloyds register of shipping) CSA DNV
Chocktålighet	30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusvåg acceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusvåg acceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6

## Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulationsprofil	<a href="#">Information Om Livslängdsslut</a>

## Kontraktsgaranti

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