



## Základní popis

Sortiment výrobkov	Harmony XB5
Typ produktu alebo komponentu	Hlava pro přepínač ovládaný klíčem
Skrátený názov zariadenia	ZB5
Materiál obruby	Dark grey plastic
Průměr pro montáž	22 mm
Typ hlavy	Standard
Predaj v nedeliteľnom množstve	1
Tvar hlavice	Kruh
Typ ovládací hlavice	pevná poloha
Provedení ovládače	Černá spínač s klíčem
Informace o polohách ovládače	2 pozice 90°
Typ zámku	Ronis 455
Pozice vyjmutí klíče	V jakékoli poloze

## Doplňky

CAD celková šírka	29 mm
CAD celková výška	29 mm
CAD celková hĺbka	72 mm
Čistá hmotnosť	0,057 kg
Mechanická trvanlivosť	1000000 cykly
Označení skříně	XALD 1...5 výřezů XALK 2...5 výřezů
Označení el. složení	C4 pro <6 kontakty použitím jednoduchý a dvojité bloky v čelní montáž C5 pro <5 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž C6 pro <5 kontakty použitím jednoduchý a dvojité bloky v čelní montáž C7 pro <4 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž C8 pro <4 kontakty použitím jednoduchý a dvojité bloky v čelní montáž C11 pro <3 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž

Vyhlasenie: Táto dokumentácia neurčuje náhradu a nemá slúžiť na určenie vhodnosti a spoľahlivosti týchto produktov na špecifické použitie spotrebiteľmi.

C3 pro <6 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž  
 SF1 pro <3 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž  
 SR1 pro <3 kontakty použitím jednoduchý bloky v montáž na desku ve dně skříně  
 C15 pro <1 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž

Prezentácia zariadenia	Základný prvok
------------------------	----------------

## Prostředí

Protective treatment	TH
Teplota okolitého vzduchu na skladovanie	-40...70 °C
Teplota okolitého vzduchu na prevádzku	-40...70 °C
Kategorie přepětí	Třída II vyhovuje IEC 60536
Stupeň krytí IP	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Stupeň krytí NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Odolnosť proti vysokému tlaku mytí	7000000 Pa při 55 °C, vzdálenost : 0,1 m
Stupeň ochrany IK	IK06 conforming to IEC 50102
Štandardy	UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 č. 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certifikácia výrobkov	DNV LROS (Lloyds register of shipping) BV CSA GL RINA UL listed
Odolnosť proti vibráciám	5 gn (f= 2...500 Hz) vyhovuje IEC 60068-2-6
Shock resistance	30 gn (doba trvání = 18 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny vyhovuje IEC 60068-2-27 50 gn (doba trvání = 11 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny vyhovuje IEC 60068-2-27

## Balenie

Hmotnosť balenia 1	67 g
Hmotnosť balenia 2	10,33 kg
Hmotnosť balenia 3	93,852 kg

## Nabídka udržateľnosti

Stav udržateľnej ponuky	Produkt Green Premium
Nariadenie REACH	<a href="#">Deklarácia REACH</a>
Smernica EÚ RoHS	Proaktívny súlad (produkt je mimo právneho rozsahu EÚ RoHS) <a href="#">Deklarácia EÚ RoHS</a>
Neobsahuje ortuť	Áno
Informácie o výnimke zo smernice RoHS	<a href="#">Áno</a>
Nariadenie RoHS Číny	<a href="#">Deklarácia RoHS Číny</a>
Zverejňovanie informácií o životnom prostredí	<a href="#">Environmentálny profil produktu</a>
Okružný profil	<a href="#">Informácie o ukončení životnosti</a>

## Záručná lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------