



## Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada výrobků	Harmony XB6
Typ produktu nebo součásti	Hlava pro přepínač ovládaný klíčem
Označení přístroje	ZB6
Materiál kroužku	Plast
Průměr pro montáž	16 mm
Prodej v nedělitelném množství	1
Tvar hlavy signalizační jednotky	Kruh
Typ ovládače	Aretovaný
Provedení ovládače	Černá spínač na klíč
Informace o polohách ovládače	2 polohy
Typ zámku	Ronis 200
Poloha vyjmutí klíče	V jakékoli poloze

## Doplňky

CAD celková šířka	18 mm
CAD celková výška	18 mm
CAD celková hloubka	55 mm
Hmotnost přístroje	0.030 kg

## Prostředí

Ochranná úprava	TC
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Provozní teplota okolního prostředí	-25...70 °C
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída II vyhovuje IEC 61140
Stupeň krytí IP	IP65 vyhovuje IEC 60529
Stupeň krytí NEMA	NEMA 4X vyhovuje CSA C22.2 č. 94 NEMA 4 vyhovuje CSA C22.2 č. 94 NEMA 13 vyhovuje CSA C22.2 č. 94 NEMA 4X vyhovuje UL 50 NEMA 4 vyhovuje UL 50 NEMA 13 vyhovuje UL 50
Standardy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 č. 14
Certifikace výrobku	CCC CSA GOST UL
Odolnost proti vibracím	5 gn (f = 2...500 Hz) vyhovuje IEC 60068-2-6 +/- 3 mm (f = 2...500 Hz) vyhovuje IEC 60068-2-6
Odolnost proti otřesům	50 gn (doba trvání = 11 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny vyhovuje IEC 60068-2-27 30 gn (doba trvání = 18 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny vyhovuje IEC 60068-2-27