



### Základní popis

Řada výrobků	Harmony XB5
Typ produktu nebo součásti	Hlava pro neprosvětlené tlačítko
Označení přístroje	ZB5
Materiál obruby	Plast
Průměr pro montáž	22 mm
Typ hlavy	Standard
Prodej v nedělitelném množství	1
Tvar hlavice	Kruh
Typ ovládací hlavice	S návratem
Provedení ovládače	Červená hříbový Ø 40 mm bez symbolu

### Doplňky

CAD celková šířka	40 mm
CAD celková výška	40 mm
CAD celková hloubka	52 mm
Hmotnost přístroje	0,046 kg
Mechanická životnost	5000000 cykly
Označení skříně	XALD 1 výřez XALK 1 výřez
Označení el. složení	C1 pro ≤ 9 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž C2 pro ≤ 9 kontakty použitím jednoduchý a dvojité bloky v čelní montáž C11 pro ≤ 3 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž C15 pro 1 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

### Prostředí

Stupeň ochrany	TH
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-40...70 °C
Kategorie přepětí	Třída II podle IEC 60536
Stupeň krytí IP	IP69 IP66 podle IEC 60529

## IP69K

Stupeň krytí NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Odolnost proti vysokému tlaku mytí	7000000 Pa při 55 °C, vzdálenost: 0,1 m
Stupeň ochrany IK	IK03 podle IEC 50102
Standardy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 č. 14
Certifikace výrobku	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL listed
Odolnost proti otřesům	30 gn (doba trvání = 18 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny podle IEC 60068-2-27 50 gn (doba trvání = 11 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny podle IEC 60068-2-27
Odolnost proti vibracím	5 gn (f = 2...500 Hz) podle IEC 60068-2-6

## Záruční lhůta

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------