

## ZB4BH63

modrá ovl.hlavice prosvět.stiskací s  
přesah.Ø22 "Stiskni-stiskni" pro integ.LED



### Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada výrobků	Harmony XB4
Typ produktu nebo součásti	Hlava pro prosvětlené tlačítko
Kompatibilita přístroje	Integrovaná LED
Označení přístroje	ZB4
Materiál kroužku	Pochromovaný kov
Průměr pro montáž	22 mm
Prodej v nedělitelném množství	1
Tvar hlavy signalizační jednotky	Kruh
Typ ovládače	Stlačení-stlačení
Provedení ovládače	Modrá s přesahem neoznačený

### Doplňky

CAD celková šířka	29 mm
CAD celková výška	29 mm
CAD celková hloubka	33 mm
Hmotnost přístroje	0.026 kg
Odolnost proti vysokému tlaku mytí	7000000 Pa při 55 °C, vzdálenost: 0.1 m
Mechanická odolnost	500000 cykly
Označení el. složení	M10 pro <= 2 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž s integrovaná LED M6 pro <= 2 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž s integrovaná LED a transformátor M5 pro <= 2 kontakty použitím jednoduchý bloky v čelní montáž s integrovaná LED

### Prostředí

Ochranná úprava	TH
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Provozní teplota okolního prostředí	-25...70 °C
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída I vyhovuje IEC 60536
Stupeň krytí IP	IP66 vyhovuje IEC 60529
Stupeň krytí NEMA	NEMA 4X NEMA 13
Stupeň ochrany IK	IK05 vyhovuje IEC 50102
Standardy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 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 vibracím	5 gn (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

---