



Základní popis

Řada výrobků	Harmony XB5
Typ produktu nebo součásti	Hlava pro prosvětlené tlačítko
Označení přístroje	ZB5
Kompatibilita	Integrovaná LED
Materiál obruby	Plast
Průměr pro montáž	22 mm
Prodej v nedělitelném množství	1
Typ hlavy	Standard
Tvar hlavice	Kruh
Typ ovládací hlavice	S návratem
Provedení ovládače	Bílá líčující bez symbolu
Další informace o ovladači	S plnými čočkami

Doplňky

CAD celková šířka	29 mm
CAD celková výška	29 mm
CAD celková hloubka	30 mm
Hmotnost přístroje	0,017 kg
Odolnost proti vysokému tlaku mytí	7000000 Pa při 55 °C, vzdálenost: 0,1 m
Mechanická životnost	10000000 cykly
Označení skříně	XALD 1...5 výřezů XALK 2...5 výřezů
Označení el. složení	M1 pro 6 kontakty použitím jednoduchých bloky v čelní montáž s integrovaná LED M2 pro 6 kontakty použitím jednoduchých a dvojité bloky v čelní montáž s integrovaná LED M6 pro 2 kontakty použitím jednoduchých bloky v čelní montáž s integrovaná LED a transformátor M10 pro 2 kontakty použitím jednoduchých bloky v čelní montáž s integrovaná LED MF1 pro 2 kontakty použitím jednoduchých bloky v čelní montáž s integrovaná LED MR1 pro 2 kontakty použitím jednoduchých bloky v montáž na desku ve dně skříně s integrovaná LED

Prostředí

Stupeň ochrany	TC
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 IP67 IP66 podle IEC 60529 IP69K
Stupeň krytí NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Stupeň ochrany IK	IK05 podle EN 50102
Standardy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 UL 508 GB 14048.5 CSA C22.2 č. 14
Certifikace výrobku	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL listed
Odolnost proti vibracím	5 gn ($f = 2 \dots 500$ Hz) podle IEC 60068-2-6
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

Záruční lhůta

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