

XB6EAV4BP

kruhová signálka Ø 16 - IP 65 - rudá - integral LED -
24 V - konektor



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XB6E
Typ produktu nebo součásti	Monolitická signálka
Označení přístroje	XB6E
Materiál obruby	Plast
Průměr pro montáž	16 mm
Prodej v nedělitelném množství	5
Tvar hlavice	Kruh
Barva hmatníku/ovládače nebo čočky	Červená
Světelný zdroj	Integrovaná LED
Napájení světelného bloku	Přímé
[Us] jmenovité napájecí napětí	24 V DC polarizovaný

Doplněk

Hmotnost přístroje	0,006 kg
Kategorie přepětí	II podle IEC 60536
Pracovní poloha	Libovolná poloha
Označení	CE
Připojení - svorky	Zás. pro rychlé připojení Pájecí svorka, připojení svorky <= 0,75 mm ² / AWG 19 min Izol. faston : 2,8 x 0,5 mm
Krouticí moment	0,6...1 N.m
[Ui] jmenovité izolační napětí	250 V (stupeň znečištění: 3) podle IEC 60947-1
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	2,5 kV podle IEC 60947-1
Typ signalizace	Trvalá
Spotřeba proudu	10 mA
Životnost	30000 h

Životní prostředí

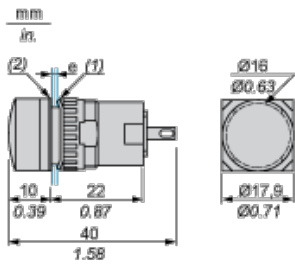
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...55 °C
stupeň krytí IP	IP65 podle IEC 60529
standarty	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 JIS C 4520 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 č. 14
certifikace výrobku	CCC CURus
odolnost proti vibracím	1 mm (10...55 Hz) podle IEC 60068-2-6
odolnost proti otřesům	10 gn (doba trvání = 11 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny podle IEC 60068-2-27

Contractual warranty

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

Pilot Light

Circular Head



- (1) Anti-rotation plate (thickness: 0.6 mm / 0.02 in.)
- (2) Seal (thickness: 0.5 mm / 0.01 in.)
- e panel thickness: 0.5 mm (0.01 in.) ≤ e ≤ 6 mm (0.24 in.)

Panel Cut-Out and Mounting

Circular or Square Head

