



Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada výrobků	Harmony XVB Universal
Typ produktu nebo součásti	Světelný sloup
Typ signálního sloupu a návěští	Zvuková signalizace
Průměr pro montáž	70 mm
Označení přístroje	XVBC
Úroveň hluku	70...90 dB při 1 m
[Us] jmenovité napájecí napětí	120...230 V AC

Doplňky

Typ signalizace	Spojité nebo přerušovaný bzučák
Provedení montáže	Uživatelská montáž, až do 5 jednotek
Připojení - svorkovnice	Šroubové svorky : <= 1 x 1.5 mm ² s kabelovou koncovkou
[Ui] jmenovité izolační napětí	250 V vyhovuje IEC 60947-1
Mezní hodnoty jmenovitého napětí	0.85...1.1 Un vyhovuje IEC 60947-5-1
Spotřeba I (A)	< 25 mA
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV vyhovuje IEC 60947-1
Základní frekvence	2.8 kHz
CAD celková šířka	70 mm
CAD celková výška	63 mm
CAD celková hloubka	70 mm
Hmotnost přístroje	0.18 kg

Prostředí

Certifikace výrobku	CCC CSA C22-2 č 14 GOST UL 508
Standardy	EN/IEC 60947-5-1
Ochranná úprava	TC
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Provozní teplota okolního prostředí	-25...50 °C
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída II na zákl. jednotce vyhovuje IEC 61140 Třída I na nosné trubce vyhovuje IEC 61140
Stupeň krytí IP	IP66 na zákl. jednotce vyhovuje IEC 60529 IP65 montážní na základnu XVBS0. vyhovuje IEC 60529
Stupeň krytí NEMA	NEMA 4X (vnitřní) vyhovuje UL 508