



## Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada výrobků	Harmony XVE Optimum
Typ produktu nebo součásti	Světelný sloup
Typ signálního sloupu a návěští	Signalizační jednotka
Typ signalizace	Blikající
Označení přístroje	XVE
Zdroj osvětlení	Červená integ. LED
Typ žárovky	LED
[Us] jmenovité napájecí napětí	24 V AC/DC

## Doplňky

Průměr pro montáž	70 mm
Provedení montáže	Uživatelská montáž
Připojení - svorkovnice	Šroubové svorky : <= 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> s kabelovou koncovkou
Označení	CE
Ochrana proti zkratu a přetížení	0.63 A
[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)	< 30 mA
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV vyhovuje IEC 60947-1
Svitivost	800 cd/m <sup>2</sup>
Frekvence blikání	1 Hz
CAD celková šířka	70 mm
CAD celková výška	52 mm
CAD celková hloubka	70 mm
Hmotnost přístroje	0.077 kg

## Prostředí

Standardy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Certifikace výrobku	CCC CSA UL
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Provozní teplota okolního prostředí	-25...55 °C
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída I montáž na plastovou trubku vyhovuje IEC 61140 Třída I montáž na hliníkovou trubku vyhovuje IEC 61140
Ochranná úprava	TC
Stupeň krytí IP	IP42 v svislé pozici vyhovuje IEC 60529 IP40 v libovolná poloha kromě svislé vyhovuje IEC 60529