

## XVLA344

signálka Ø12 - IP40/IP65 - červená - zahrnutá LED - 48V - oka



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVL
Typ produktu nebo součásti	LED signálka se zabudovaným víčkem čočky
Označení přístroje	XVL
Průměr pro montáž	12 mm
Světelný zdroj	Krytá LED
Barva světelného modulu	Červená
Typ ochrany	Integrovaný odporový předřadník Vestavěná dioda
[Us] jmenovité napájecí napětí	48 V
Stupeň krytí IP	IP40 podle IEC 60529 IP40 podle NF C 20-010 IP65 (s těsněním XVLZ912) podle IEC 60529 IP65 (s těsněním XVLZ912) podle NF C 20-010

### Doplňěk

Typ napájecího obvodu	DC
Připojení - svorky	Konektor se závitem: velikost svorky 1 x 0,2 – 1 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Spotřeba proudu	10 mA
[Ui] jmenovité izolační napětí	50 V vyhovuje IEC 60947-1
Životnost žárovky	>= 100000 h
Mezní hodnoty jmenovitého napětí	0,8...1,1 Un
Popis svorek ISO č.°1	(X1-X2)PL
Výška	16 mm
Šířka	16 mm
Hloubka	51 mm
Hmotnost přístroje	0,007 kg

### Životní prostředí

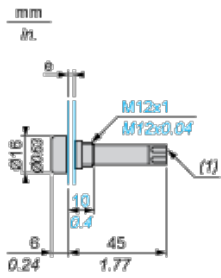
certifikace výrobku	CSA UL
stupeň ochrany	TC
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
kategorie přepětí	Třída 3 podle IEC 60536 Třída 3 podle NF C 20-030

### Contractual warranty

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

### LED Pilot Light

#### Dimensions

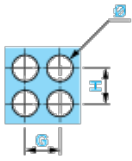


(1) Threaded connector

e panel thickness: 1 to 8 mm/0.03 to 0.31 in.

## LED Pilot Light

### Panel Drilling



Ø min		G min		H min	
mm	in.	mm	in.	mm	in.
12.2	0.48	16.5	0.65	16.5	0.65