

## XVLA144

signálka Ø8 - IP40 - červená - s přesah. LED  
zahrnuta - 48V - faston



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVL
Typ produktu nebo součásti	LED signálka s černým rámečkem
Označení přístroje	XVL
Průměr pro montáž	8 mm
Světelný zdroj	LED s přesahem
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

### Doplňek

Typ napájecího obvodu	DC
Připojení - svorky	Štítek na pájecí konektory Štítek na konektory Faston : 2,8 x 0,5 mm
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	12 mm
Šířka	12 mm
Hloubka	34 mm
Hmotnost přístroje	0,003 kg

### Životní prostředí

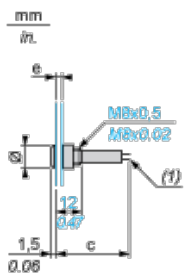
certifikace výrobku	CSA UL
stupeň ochrany	TC
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
kategorie přepětí	Třída 3 podle IEC 60536 Třída 3 podle NF C 20-030

### Contractual warranty

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

### LED Pilot Light

#### Dimensions



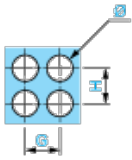
(1) Tags for Faston connectors or soldered connections

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

C		Ø	
mm	in.	mm	in.
32	1.26	12	0.47

## LED Pilot Light

### Panel Drilling



Ø min		G min		H min	
mm	in.	mm	in.	mm	in.
8.2	0.32	12.5	0.49	12.5	0.49