

XVBL0M4

Ø 70 mm signální sloup - trvalé světlo -
červená - IP65 - 230 V



Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada výrobků	Harmony XVB Universal
Typ produktu nebo součásti	Kompletní maják
Typ majáku nebo světelného sloupu	Signalizační jednotka Základní jednotka s přímo nebo upevnění na trubku režim
Typ signalizace	Stálý
Průměr pro montáž	70 mm
Označení přístroje	XVBL
Materiál	Polykarbonát (signalizační jednotka) Polyamid vyztužený sklem (základní jednotka)
Zdroj osvětlení	Červená integ. LED
Typ žárovky	Chráněná LED
[Us] jmenovité napájecí napětí	230 V AC

Doplňky

Připojení - svorkovnice	Šroubové svorky, kapacita pro připojení: $\leq 1 \times 1.5 \text{ mm}^2$ 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)	< 17 mA AC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV vyhovuje IEC 60947-1
CAD celková šířka	70 mm
CAD celková výška	139 mm
CAD celková hloubka	70 mm
Popis svorek ISO č. °1	(COM-1)PW (GND)GROUND
Hmotnost přístroje	0.27 kg

Prostředí

Stupeň znečištění	2
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
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 XVBZ0.) vyhovuje IEC 60529
Stupeň krytí NEMA	NEMA 4X (vnitřní) vyhovuje UL 508