

XVR13G05L

Ø 130 mm předzapojený rotační maják bez bzučák -
oranžová - 120 V



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVR
Typ produktu nebo součásti	Předzapojený rotační maják
Zvuková signalizace	Ne
Označení přístroje	XVR
Průměr pro montáž	130 mm
Stupeň krytí IP	IP66 podle IEC 60529 IP67 podle IEC 60529
[Us] jmenovité napájecí napětí	120 V AC
Světelný zdroj	Vysoce svítivé LED, oranžová

Doplněk

Materiál	ABS (akrylonitril butadien-styren) (součást těla) PC (čočka majáku)
CAD celková šířka	130 mm
CAD celková hloubka	130 mm
Hmotnost přístroje	0,99 kg
Označení	CE
Montáž výrobku	3 M6 šrouby
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV
Spotřeba proudu	42 mA
Frekvence signalizace	2,7 Hz
Velikost připojovací svorky	1,25 mm ²
Rozsah AWG	AWG 18
Délka kabelu	400 mm

Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-35...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-30...50 °C
třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída II podle IEC 61140

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1611 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

Contractual warranty

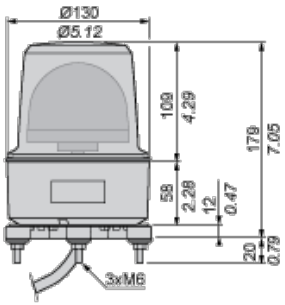
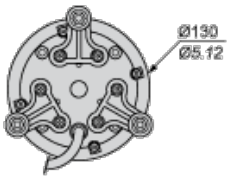
Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Rotating Mirror Beacon

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

Dimensions

mm
in.



Rotating Mirror Beacon

Panel Cut-out

mm
in.

