

XVR10J05

Ø 106 mm předzapojený rotační maják bez bzučák - oranžová - 12 V



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVR
Typ produktu nebo součásti	Předzapojený rotační maják
Zvuková signalizace	Ne
Označení přístroje	XVR
Průměr pro montáž	106 mm
Stupeň krytí IP	IP23 podle IEC 60529 IP55 (s příslušenstvím) podle IEC 60529
[Us] jmenovité napájecí napětí	12 V AC/DC
Světelný zdroj	Vysoce svítivé LED, oranžová

Doplňek

Materiál	ABS (akrylonitril butadien-styren) (součást těla) PMMA (čočka majáku)
CAD celková šířka	106 mm
CAD celková hloubka	106 mm
Hmotnost přístroje	0,5 kg
Označení	CE
Montáž výrobku	3 M4 šrouby
Meze napájecího napětí	10...15 V DC 10,8...13,2 V AC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	0,8 kV
Spotřeba proudu	250 mA
Frekvence signalizace	2,3 Hz
Velikost přípojovací svorky	0,83 mm ²
Rozsah AWG	AWG 18
Délka kabelu	400 mm

Životní prostředí

standardy	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
certifikace výrobku	UL
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-35...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...50 °C
třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída II podle IEC 61140

Nabídka udržitelnosti

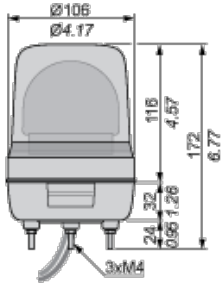
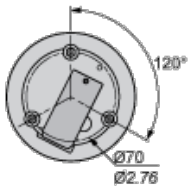
udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1611 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

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.

