



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XVR
Typ produktu lub komponentu	Sygnalizator obrotowy z lustrem z okablowaniem
Sygnalizacja dźwiękowa	Bez
Skrócona nazwa urządzenia	XVR
Średnica montażowa	130 mm
Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529 IP67 zgodnie z IEC 60529
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	230 V AC
Źródło światła	LED o wysokiej jasności świecenia, pomarańczowy

Parametry uzupełniające

Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren): część korpusu PC: Glob
CAD szerokość całkowita	130 mm
CAD głębokość całkowita	130 mm
Masa produktu	0,99 kg
Oznakowanie	CE
Montaż produktu	Śrubami 3 M6
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	4 kV
Prąd pobierany	22 mA
Częstotliwość błysków	2,7 Hz
Wymiary zacisków przyłączeniowych	1.25 mm ²
Rozmiar AWG	AWG 18
Długość kabla	400 mm

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-35...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-30...50 °C
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa II zgodnie z IEC 61140

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	19,500 cm
Szerokość opakowania 1	19,500 cm
Długość opakowania 1	26,500 cm
Waga opakowania 1	1,340 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm

Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	9,102 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	24
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	45,668 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

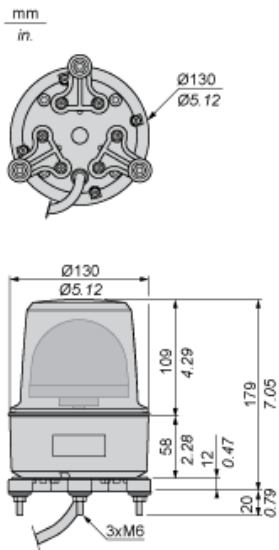
Karta danych technicznych XVR13M05L

produktu

Dimensions Drawings

Rotating Mirror Beacon

Dimensions



Karta danych technicznych XVR13M05L

produktu

Mounting and Clearance

Rotating Mirror Beacon

Panel Cut-out

