



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XVB Universal
Typ produktu lub komponentu	Element podstawy
Nazwa komponentu	XVBC
Materiał	Poliamid wzmocniony włóknem szklanym: element podstawy

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Mocowane rurkowe lub bezpośrednie
Średnica montażowa	70 mm
Przeznaczenie urządzenia	Zespoły bez rurki rozładowniczej przez rozbłysk
Przylącza elektryczne	1 złącze dla wejście standardowe
Wprowadzenie kablowe	Wejście od spodu lub boczne
Wersja urządzenia	Montaż niestandardowy, do 5 elementów
Opis zacisków ISO zgodnie z n°1	(COM-2)PW (COM-3)PW (COM-1)PW (GND)GROUND (COM-4)PW (COM-5)PW
Masa produktu	0,16 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CCC[RETURN]EAC[RETURN]CSA C22-2 No 14[RETURN]UL 508
Normy	EN/IEC 60947-5-1
Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Stopień ochrony NEMA	Type 4X zgodnie z UL (wewnątrz)

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10 cm
Szerokość opakowania 1	12 cm
Długość opakowania 1	10 cm
Waga opakowania 1	170 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	7 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	144

Wysokość opakowania 3	45 cm
Szerokość opakowania 3	60 cm
Długość opakowania 3	80 cm
Waga opakowania 3	36,5 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)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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

Karta danych technicznych XVBC07

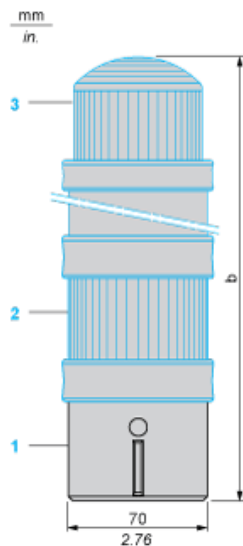
produktu

Dimensions Drawings

Indicator Bank with "Flash" Discharge Tube Unit

Dimensions

Below drawing shows the minimum configuration of the product. Select the number of stages according to the product characteristics in order to get b dimension.



- (1) Base unit
- (2) Illuminated or audible signalling unit XVBC•••, to be ordered separately
- (3) "Flash" unit XVBC•••, to be ordered separately

Number of illuminated or audible signalling units other than "flash" tube	b in mm	b in in.
1	295	11.61
2	358	14.09
3	421	16.57
4	484	19.06

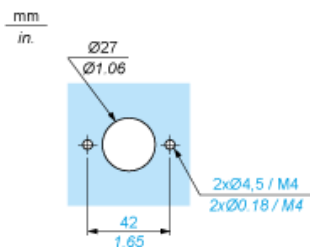
Karta danych technicznych XVBC07

produktu

Mounting and Clearance

Base Unit for Indicator Banks

Panel Cut-out for Direct Fixing



Karta danych technicznych XVBC07

produktu

Connections and Schema

Illuminated Beacon

Wiring Diagram

