



Primær

Produktsortiment	Harmony XVB Universal
Produkttype	Indikator bank
Signallys eller indikator bank enhed type	Lysenhed
Signaltype	Konstant
Montagediameter	70 mm
Type nr.	XVBC
Material	Polycarbonate
Lyskilde	Klar lampe ikke inkl.
Lampetype	Incandescent med BA 15d base Protected LED
[Us] nominel forsyningspænding	<= 250 V

Alternativ

Sammenbygningens type	Customer samling, op til 5 enheds
Effekttab i W	<= 7 W
Tilslutningsklemmer	Skrue klemrække : <= 1 x 1.5 mm ² med kabel ende
[Ui] Isolations spænding	250 V overholder IEC 60947-1
Nominel spænding limit	0.85...1.1 Un overholder IEC 60947-5-1
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV overholder IEC 60947-1
Bredde	70 mm
Højde	63 mm
Dybde	70 mm
Vægt	0.14 kg

Miljø

forureningsgrad	2
productcertificeringer	CCC CSA C22-2 No 14 GOST UL 508
standarder	EN/IEC 60947-5-1
beskyttelsesbehandling	TC
optimal temperatur til opbevaring	-40...70 °C
temperatur ved drift	-25...50 °C, med LED -25...70 °C, med incandescent
klasse af beskyttelse against electric shock	Klasse I på support tube overholder IEC 61140 Klasse II på base enhed overholder IEC 61140
IP kapslingsklasse	IP65 på fastgørelse base XVBC0. overholder IEC 60529 IP66 på base enhed overholder IEC 60529
NEMA kapslingsklasse	NEMA 4X indendørs overholder UL 508

Contractual warranty

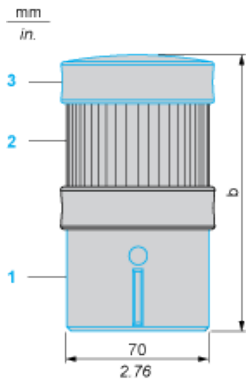
Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Indicator Bank without “Flash” Discharge Tube Unit

Dimensions

Oplysningerne i denne dokumentation indeholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaber af produktene indeholdt heri. Denne dokumentation er ikke tænkt som en erstatning for, og skal ikke anvendes til bestemmelse af egnethed eller pålidelighed af disse produkter til specifikke brugerapplikationer. Det er brugers eller integrators pligt at foretage den nødvendige risikoprøvelse, evaluering og afprøvning af produkter med hensyn til den relevante specifikke anvendelse eller brug heraf. Hverken Schneider Electric Industries SAS, nogle af dets associerede selskaber eller datterselskaber er ansvarlig eller erstatningspligtig for misbrug af oplysningerne heri.

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.



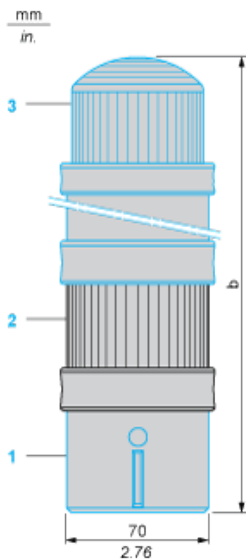
- (1) Base unit XVBC21, to be ordered separately
- (2) Illuminated or audible signalling unit
- (3) Cover (supplied with XVBC21 base unit)

Number of illuminated or audible signalling units (no "flash")	b in mm	b in in.
1	138	5.43
2	201	7.91
3	264	10.39
4	327	12.87
5	390	15.35

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 XVBC07, to be ordered separately
- (2) Illuminated or audible signalling unit
- (3) "Flash" unit, 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

