

# XVMC34

Indicator bank, Harmony XVM, Illuminated unit for modular tower lights, plastic, red, 45mm, for bulb BA 15d, 230V AC DC



## Galvenā

Produktu klāsts	Harmonija XVM
Produkta vai sastāvdaļas veids	Indikatoru banka
Bākas vai indikatoru vienības veids	Apgaismota vienība
Komponenta nosaukums	XVM
Gaismas avots	Spuldze nav iekļauta , sarkans
Spuldzes tips	Kvēlspuldze ar BA 15d bāze Super spilgts LED Zibspuldzes izlādes caurule
[Us] nominālais barošanas spriegums	<= 230 V AC/DC

## Papildinošs

Montāžas diametrs	45 mm
Montāžas stils	Klientu montāža
Maksimālā jaudas izkliede W	5 W
Savienojumi - termināļi	Skrūvju spaiļes , 1 x 0,325...1 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Markējums	CE
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	250 V atbilst IEC 60947-1
Nominālā sprieguma robeža	0,85...1,1 Un atbilst IEC 60947-5-1
[Uimp] nominālais impulsa izturības spriegums	4 kV atbilst IEC 60947-1
Spilgtums	650 cd/m <sup>2</sup>
CAD kopējais platums	47 mm
CAD kopējais augstums	65 mm
CAD kopējais dziļums	47 mm
Neto svars	0,04 kg

## Vide

Produkta sertifikācija	CCC
Standarti	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-25...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-10...50 °C
IP aizsardzības pakāpe	IP40 jebkurā pozīcijā, izņemot vertikālo pozīciju atbilst IEC 60529 IP42 vertikālā pozīcija atbilst IEC 60529
Elektrības trieciena aizsardzības klase	I klase alumīnija caurules stiprinājums atbilst IEC 60947-1 I klase alumīnija caurules stiprinājums atbilst IEC 60947-5-1 I klase alumīnija caurules stiprinājums atbilst IEC 61140 II klase pamatnes stiprinājums atbilst IEC 60947-1 II klase pamatnes stiprinājums atbilst IEC 60947-5-1 II klase pamatnes stiprinājums atbilst IEC 61140
Aizsardzības ārstēšana	TC

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,100 cm
1. iepakojuma platums	7,200 cm
1. iepakojuma garums	12,900 cm
1. iepakojuma svars	45,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S01
Vienību skaits 2. iepakojumā	25
2. iepakojuma augstums	15,000 cm
2. iepakojuma platums	15,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	1,436 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	<a href="#">Yes</a>
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Vides informācijas publiskošana	<a href="#">Produkta letekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------