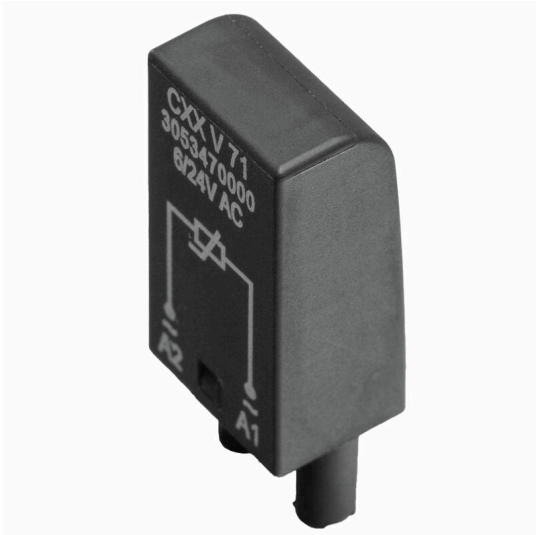


**CXX V 73****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Podobny do przedstawionego na ilustracji

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	CUBESERIES, Warystor ochronny, Znamionowe napięcie sterowania: 220...240 V AC, złącze wtykowe
Nr zam.	<a href="#">3053490000</a>
Typ	CXX V 73
GTIN (EAN)	4099987023276
Ilość	20 szt.

## CXX V 73

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	23 mm	Głębokość (cale)	0.9055 inch
Wysokość	9.2 mm	Wysokość (cale)	0.3622 inch
Szerokość	12.8 mm	Szerokość (cale)	0.5039 inch
Masa netto	2 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura otoczenia	-40 °C...70 °C
Temperatura eksploatacyjna			

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Strona sterownicza

Znamionowe napięcie sterowania	220...240 V AC	Wskazanie statusu	brak
układ ochronny	warystor		

## Dane ogólne

Barwny	czarny	
Komponent o klasie palności UL94	Komponent	Obudowa
	Klasa palności UL94	V-2

## Dane przyłączeniowe

Metoda wykonywania złącz złącze wtykowe

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

**Drawings**

**Schemat połączeń elektrycznych**



**Rysunek wymiarowany**



Pozostafe

Type code CUBESERIES LED / protective module versions

