

**CXX L 62R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Figure similaire

**Informations générales de commande**

Version	CUBESERIES, Module LED, Tension nominale: 24...60 V UC, Raccordement enfichable
Référence	<a href="#">3053430000</a>
Type	CXX L 62R
GTIN (EAN)	4099987023214
Qté.	20 Pièce

**CXX L 62R**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

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

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	25.7 mm	Profondeur (pouces)	1.0118 inch
Hauteur	9.2 mm	Hauteur (pouces)	0.3622 inch
Largeur	12.8 mm	Largeur (pouces)	0.5039 inch
Poids net	2 g		

**Températures**

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température ambiante	-40 °C...70 °C
Température de fonctionnement			

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

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		

**Côté commande**

Tension nominale	24...60 V UC	Courant nominal AC	4,8 mA
Courant nominal DC	4,8 mA	Indicateur d'état	LED rouge

**Caractéristiques générales**

Couleur	noir
Composant de classe d'inflammabilité UL94	Composante . Classe d'inflammabilité UL94 .
	Boîtier V-2

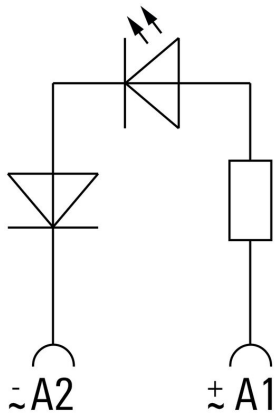
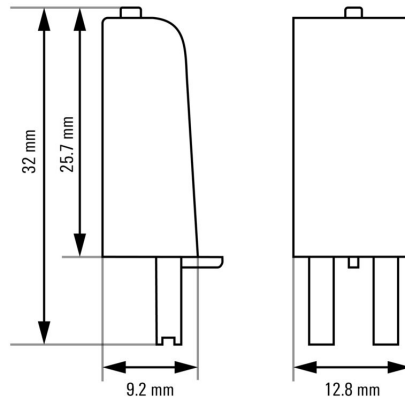
**Caractéristiques de raccordement**

Technique de raccordement de conducteurs	Raccordement enfichable
--	-------------------------

**CXX L 62R**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Drawings****Connection diagram****Dimensional drawing**

**CXX L 62R**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

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

**Drawings****Miscellaneous****Type code CUBESERIES LED / protective module versions**

<b>Product family</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Input voltage and LED color</b>					
C CUBESERIES							21N 6-230 V DC
<b>Product type</b>	<input type="checkbox"/>						41R 6-24 V DC LED red
X Accessories							41G 6-24 V DC LED green
<b>Accessory for which relay design</b>	<input type="checkbox"/>						42R 24-60 V DC LED red
X Universal use							42G 24-60 V DC LED green
<b>Function</b>	<input type="checkbox"/>						43R 110-230 V DC LED red
L LED							43G 110-230 V DC LED green
D Free-wheeling diode							51 6-24 V AC/DC
LD LED and free-wheeling diode							52 24-60 V AC/DC
V Varistor							53 110-240 V AC/DC
RC RC element							61R 6-24 V AC/DC LED red
							61G 6-24 V AC/DC LED green
							62R 24-60 V AC/DC LED red
							62G 24-60 V AC/DC LED green
							63R 110-240 V AC/DC LED red
							63G 110-240 V AC/DC LED green
							71 6-24 V AC
							72 110-130 V AC
							73 220-240 V AC