

**CXX D 21N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	CUBESERIES, Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...230 V DC, Steckanschluss
Best.-Nr.	<a href="#">3053270000</a>
Art	CXX D 21N
GTIN (EAN)	4099987023092
VPE	20 ST

**CXX D 21N**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	23 mm	Tiefe (inch)	0.9055 inch
Höhe	9.2 mm	Höhe (inch)	0.3622 inch
Breite	12.8 mm	Breite (inch)	0.5039 inch
Nettogewicht	2 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Umgebungstemperatur	-40 °C...70 °C
Betriebstemperatur			

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Steuerseite**

Nennsteuerspannung	6...230 V DC	Statusanzeige	Nein
Schutzschaltung	Freilaufdiode		

**Allgemeine Daten**

Farbe	schwarz		
Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	Komponente	Gehäuse	

**Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss
------------------------	----------------

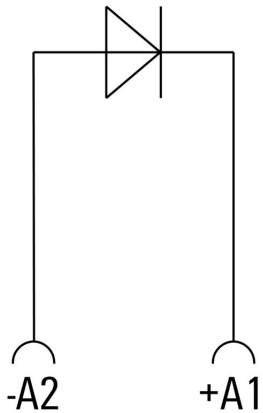
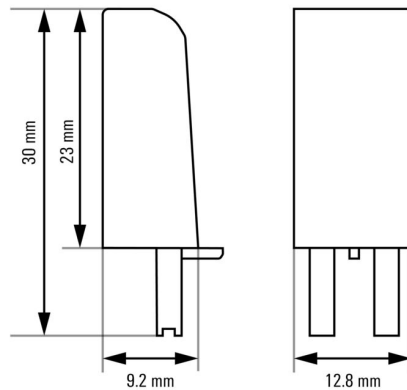
**Klassifikationen**

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		

**CXX D 21N**

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

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

**Zeichnungen****Anschlussbild****Maßbild**

**Zeichnungen**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Sonstiges****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