

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Figure similaire

## Informations générales de commande

Version	CUBESERIES, Module LED, Tension nominale: 110230 V UC, Raccordement enfichable
Référence	<u>3053460000</u>
Туре	CXX L 63G
GTIN (EAN)	4099987023245
Qté.	20 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

-		_	
Dime	ensions	et	poids

Profondeur	25,7 mm	Profondeur (pouces)	1,012 inch
Hauteur	9,2 mm	Hauteur (pouces)	0,362 inch
Largeur	12,8 mm	Largeur (pouces)	0,504 inch
Poids net	2 q		

#### **Températures**

Température de stockage	-40 °C85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C70 °C

#### Classifications

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92	ECLASS 13.0	27-37-16-92
ECLASS 14.0	27-37-16-92	ECLASS 15.0	27-37-16-92

#### Côté commande

Tension nominale	110230 V UC	Courant nominal AC	4,3 mA	
Courant nominal DC	4,3 mA	Indicateur d'état	LED verte	

## Caractéristiques générales

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

#### Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de conduc-

eurs Raccordement enfichable

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

#### **Agréments**

ROHS Conforme

#### Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format



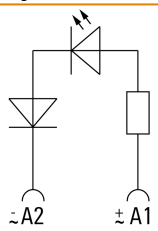
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

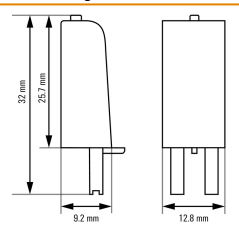
www.weidmueller.com

## **Dessins**

## **Connection diagram**



## **Dimensional drawing**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

#### Miscellaneous

# Type code CUBESERIES LED / protective module versions

