

## CB 100/2,5 TR NC

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

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



### Informations générales de commande

Référence	3156040000
Type	<a href="#">CB 100/2,5 TR NC</a>
GTIN (EAN)	4099987657693
Qté.	50000 Pièce

## CB 100/2,5 TR NC

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Profondeur	0 mm	Hauteur	0 mm
Largeur	2.5 mm	Largeur (pouces)	0.0984 inch
Poids net	0 g		

### 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	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

### Matériel d'installation

Résistant aux UV	Non	Réouvrable	Non
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Plage de température d'utilisation, max.	85 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Halogène	Non
Matériau de base	Polyamide 66	Tenue à la traction	80 N
Diamètre de faisceau, max	22 mm	Tenue à la traction (force de la livre)	18 lbf
Diamètre faisceau, min	2 mm		