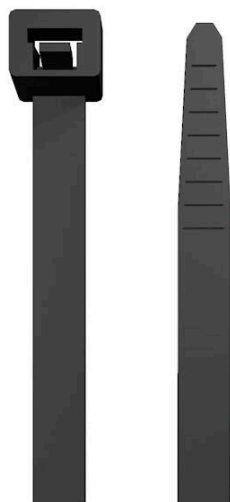


## CB 160/4,8 TR BK

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

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



### Informations générales de commande

Référence	3156090000
Type	<a href="#">CB 160/4,8 TR BK</a>
GTIN (EAN)	4099987657860
Qté.	17000 Pièce

## CB 160/4,8 TR BK

**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	160 mm	Profondeur (pouces)	6.2992 inch
Hauteur	0 mm	Largeur	4.8 mm
Largeur (pouces)	0.189 inch	Poids net	0.01 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	220 N
Diamètre de faisceau, max	39 mm	Tenue à la traction (force de la livre)	49 lbf
Diamètre faisceau, min	3 mm		