

**CableLine  
CLI M 2-4 WS/SW 7 CD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Figure similaire

Les repères d'identification CLI M sont insérés dans les bandes de support CLI MH et fixés à l'aide de colliers. Le système est particulièrement adapté aux conducteurs et aux câbles de grosse section.

## Avantages :

- Marqueur combiné pour repères de câbles et tuyaux
- Une taille unique pour tous les diamètres supérieurs à 16 mm<sup>2</sup>
- Des possibilités de combinaison illimitées
- Repères fermés, fixés définitivement
- Excellente lisibilité

**Informations générales de commande**

Type	CLI M 2-4 WS/SW 7 CD
Référence	<a href="#">1568300007</a>
Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 10 - 317 mm, 4 x 11.3 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248450817
Qté.	500 pièce(s)
Produit de remplacement	<a href="#">1912830000</a>

## Fiche de données

### CableLine CLI M 2-4 WS/SW 7 CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	11,3 mm	Largeur (pouces)	0,445 inch
Hauteur	4 mm	Hauteur (pouces)	0,157 inch
Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0,118 inch
Poids net	0,146 g		

### Caractéristiques générales

Caractères imprimés	Nombres	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	blanc	Couleur d'impression	noir
Couleur du matériau selon code couleurs	9	Halogène	Oui
Impression	7	Industries recommandées	Process, Machines
Largeur	11,3 mm	Matériau	PVC, souple, sans cadmium
Orientation de l'impression	horizontal	Procédé d'impression	marqué à chaud
Type d'impression	Standard	Version	CD
plage de température d'utilisation	-30...80 °C		

### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	10 - 317 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	317 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	10 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm <sup>2</sup>

### Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
eClass 9.0	27-40-04-01	eClass 9.1	27-40-04-01
eClass 10.0	27-40-04-01	UNSPSC	44-12-17-08

### Agréments

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Notification de modification produit	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>

**Fiche de données**

**CableLine**  
**CLI M 2-4 WS/SW 7 CD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**



Figure similaire