

## CABTITE CR 10/6 EMV

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

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



En combinaison avec un grand nombre de bornes de connexion du blindage (KLBÜ), les rails de connexion du blindage permettent de blinder les câbles de manière pratique, simple et rapide.

### Informations générales de commande

Version	Rail pour raccordement du blindage, Cabtite (système d'entrée de câbles), Acier, zingué, argent, Hauteur: 35.23 mm, Largeur: 93 mm, Profondeur: 16 mm
Référence	<a href="#">2583930000</a>
Type	CABTITE CR 10/6 EMV
GTIN (EAN)	4050118647044
Qté.	10 Pièce

## CABTITE CR 10/6 EMV

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	16 mm	Profondeur (pouces)	0.6299 inch
Hauteur	35.23 mm	Hauteur (pouces)	1.387 inch
Largeur	93 mm	Largeur (pouces)	3.6614 inch
Diamètre	5.3 mm	Cote de fixation hauteur	5.91 mm
Cote de fixation largeur	5.3 mm	Poids net	31.15 g

## Températures

Température de fonctionnement
-------------------------------

## 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	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

## Informations générales

Silicone	Non	Halogène	Non
Matériau de base	Acier, zingué		