

## WSM SERVICE BOX KOMP.

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le WSM est un système de marquage complet pour câbles, conducteurs, tuyaux et autres composants. Il permet un repérage permanent dans des environnements qu'aucun autre système ne supporterait. Cette gamme de produits est composée de plaquettes de repérage, de supports et de colliers de serrage en acier inox - disponibles individuellement ou en collection complète dans la boîte à outils WSM.

Avantages :

- Caractères gravés de manière robuste pour une lisibilité optimale
- Résiste à la chaleur, au froid, à la corrosion, aux acides, aux produits chimiques, au feu, etc.
- Repères à un ou plusieurs caractères, combinables le cas échéant
- Montage rapide
- Idéal pour les zones à l'extérieur
- Fixation simple par colliers de serrage

## Informations générales de commande

Version	Repères en acier inoxydable, Repères de fils et de câbles, 330 x 174 mm, argent
Référence	<a href="#">1924930000</a>
Type	WSM SERVICE BOX KOMP.
GTIN (EAN)	4032248565160
Qté.	1 Pièce

## WSM SERVICE BOX KOMP.

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	109 mm	Profondeur (pouces)	4.2913 inch
Hauteur	330 mm	Hauteur (pouces)	12.9921 inch
Largeur	174 mm	Largeur (pouces)	6.8504 inch
Poids net	1169 g		

## Températures

plage de température d'utilisation	250 °C
------------------------------------	--------

## 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	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

## Caractéristiques générales

Orientation de l'impression	horizontal	
Type d'impression	Standard	
Largeur	174 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	250 °C	
Couleur	argent	
Matériau de base	Acier inox 1.4404	
Caractères imprimés	caractères mélangés	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Pièce de composant
Nombre de repérages par combinaison	1 Component part = Conductor and cable markers	
plage de température d'utilisation	250 °C	
Contact	voir texte	

## Repères de fils et de câbles

Section de raccordement du conducteur, 500 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 16 mm <sup>2</sup> min.
Section de raccordement de conducteur 16 - 500 mm <sup>2</sup>	