

ZS 15/5 MC SDR

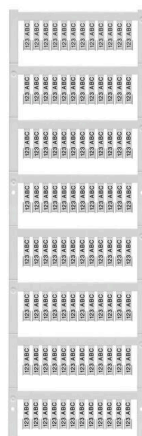
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les repères ZS, au format MultiCard éprouvé, ont été conçus spécialement pour la série Z Ils offrent une large plage de marquage. L'articulation permet d'accéder au connecteur transversal sans démontage. Le montage rapide est assuré grâce à l'encliquetage par bandes des repères individuels. Les repères individuels sont facilement sécables.

- Surface de repérage rabattable
 - Montage en bande ou individuellement
 - Repères au format MultiCard éprouvé
- Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Version	ZS, Terminal marker, 15 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, selon demande du client
Référence	1646640000
Type	ZS 15/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190456696
Qté.	96 Pièce

ZS 15/5 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0.5906 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	0.19 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.006 kg CO2 eq.

Classifications

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Caractéristiques générales

Orientation de l'impression	horizontal et vertical	
Procédé d'impression	Laser MC	
Largeur	5 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	selon demande du client	
Matériau de base	Polyamide 66	
Couleur d'impression	noir	
Caractères imprimés	Nécessite M-Print PRO File	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Terminal marker	
plage de température d'utilisation	-40...100 °C	
Application / fabricant	Weidmueller, Allen-Bradley	

Repères de blocs de jonction

Pas en mm (P)	5.00 mm
---------------	---------

Dessins

Dessin

