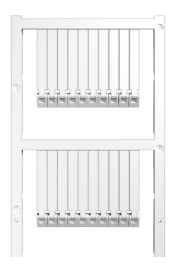
### **ZS 30/5 MC SDR**



#### 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 lls 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 éprouvéPour 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, 30 x 5 mm, Weidmueller,
	Allen-Bradley, selon demande du client
Référence	<u>2682070000</u>
Туре	ZS 30/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118803075
Qté.	40 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## **ZS 30/5 MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

A	arén	nent	s
_	4. 6		•

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	ls		
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	0.44 a		

#### **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	0.004 kg CO2 eq.

## Classifications

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

### Caractéristiques générales

honrizontal et vertical
5 mm
V-2
100 °C
-40 °C
selon demande du client
Non
PA 66
sans
Type de conditionnement MultiCard
PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
1 MultiCard = Terminal marker
-40100 °C
Weidmueller, Allen-Bradley

Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données

## **ZS 30/5 MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### Dessin