

**KSW 2.5 < 50MM SDR****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les bandes de repérage KSW sont utilisées pour identifier les connecteurs débrochables multipolaires de circuit imprimé. Les utilisateurs peuvent les imprimer individuellement - en choisissant librement le pas.

- Marquage résistant aux frottements
- Largeurs de bande 2,5 mm et 4 mm
- Coller - terminé
- Adhérence optimale
- Sans PVC

**Informations générales de commande**

Version	KSW, Terminal marker, 2.5 x 50 mm, Pas en mm (P): 2.50 Weidmueller, blanc
Référence	<a href="#">162990000</a>
Type	KSW 2.5 < 50MM SDR
GTIN (EAN)	4008190203535
Qté.	1 pièce(s)

**KSW 2.5 < 50MM SDR**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Hauteur	2,5 mm	Hauteur (pouces)	0,098 inch
Largeur	50 mm	Largeur (pouces)	1,969 inch
Poids net	0,001 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation 150 °C

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	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

**Caractéristiques générales**

Adhésif	Acrylate	Application / fabricant	Weidmueller
Caractères imprimés	selon demande du client	Couleur	blanc
Couleur d'impression	noir	Impression	Impression spéciale
Largeur	50 mm	Matériau	Polyester, sans PVC
Nombre par feuille	20	Orientation de l'impression	horizontal
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	Procédé d'impression	Transfert thermique
Version	autoadhésif	plage de température d'utilisation	150 °C

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	