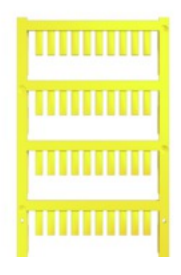


SFR 2/12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







La gamme SlimFix Redesign SFR est une variante de la gamme habituelle de repères de câbles SlimFix offrant une simplification significative d'installation. Le repère s'y glisse simplement sur le câble et sa fixation est sécurisée en un clin d'œil.

Informations générales de commande

Version	SlimFix R, Repères de fils et de câbles, 2.2 - 2.9
	mm, 12 x 5.8 mm, jaune
Référence	<u>1318670000</u>
Туре	SFR 2/12 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118124460
Qté.	400 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



SFR 2/12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	12 mm	Hauteur (pouces)	0,472 inch
Largeur	5,8 mm	Largeur (pouces)	0,228 inch
Poids net	0.173 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	jaune
Halogène	Non	Industries recommandées	Transports, Machines
Largeur	5,8 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repères de	Plage de température d'utilisation, max.	
	fils et de câbles		100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Taille de plage de repérage	12 x 3.2 mm
plage de température d'utilisation	-40100 °C		

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur 2.2 - 2.9 mm	Diamètre extérieur du co	onducteur, max. 2,9 mm	
Diamètre extérieur du conducteur, min. 2,2 mm	Halogène	Non	
Section de raccordement de conducteur	Section de raccordemer	Section de raccordement du conducteur,	
0.75 - 1.5 mm ²	max.	1,5 mm²	
Section de raccordement du conducteur,			
0.75 mm ²			

Agréments

ROHS	Conforme		

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Catalogue	Catalogues in PDF-format



SFR 2/12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

