

SFX-M 11/60 LRP AL RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	MetalliCard, Repères de fils et de câbles, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, Rouge
Référence	2863470000
Type	SFX-M 11/60 LRP AL RT
GTIN (EAN)	4064675596783
Qté.	500 pièce(s)

SFX-M 11/60 LRP AL RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	11 mm	Largeur (pouces)	0,433 inch
Poids net	0,853 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-55...130 °C
------------------------------------	--------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	sans	
Couleur	Rouge	
Industries recommandées	Process, Énergie	
Largeur	11 mm	
Matériau	Aluminium anodisé	
Nombre de repérages par combinaison	1 MetalliCard = Repères de fils et de câbles	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MetalliCard
Nombre par rouleau	500	
Plage de température d'utilisation, max.	130 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	
Taille de plage de repérage	11.2 x 45 mm	
Type d'impression	vierge	
Version	sans halogène	
plage de température d'utilisation	-55...130 °C	

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	7 - 40 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	40 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	7 mm	Passage du collier de serrage	Surélevé
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	16 - 500 mm ²		
	16 mm ²		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

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

Fiche de données**SFX-M 11/60 LRP AL RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format