

## SFX-M 11/60-5 LRP ST

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Informations générales de commande

Version	MetalliCard, Repères de fils et de câbles, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, argent
Référence	<a href="#">2863630000</a>
Type	SFX-M 11/60-5 LRP ST
GTIN (EAN)	4064675597025
Qté.	500 pièce(s)

## SFX-M 11/60-5 LRP ST

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	argent	
Industries recommandées	Process, Énergie	
Largeur	11 mm	
Matériau	Acier inox 1.4301	
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	Plat
Section de raccordement de conducteur	16 - 500 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm <sup>2</sup>		

## Conformité environnementale du produit

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

## Agréments

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

Date de création 14 mai 2025 10:31:15 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

**Fiche de données****SFX-M 11/60-5 LRP ST**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**SFX-M 11/60-5 LRP ST**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

