

SFX-M 11/60 LRP AL SDR**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, argent |
| Référence | 2859530000 |
| Type | SFX-M 11/60 LRP AL SDR |
| GTIN (EAN) | 4064675572169 |
| Qté. | 1 Pièce |

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|--------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 0.8 mm | Profondeur (pouces) | 0.0315 inch |
| Hauteur | 60 mm | Hauteur (pouces) | 2.3622 inch |
| Largeur | 11 mm | Largeur (pouces) | 0.4331 inch |
| Poids net | 0.85 g | | |

Températures

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

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

Caractéristiques générales

| | |
|---|---|
| Nombre par feuille | 1 |
| Type d'impression | Produit spécifique |
| Version | sans halogène |
| Largeur | 11 mm |
| Plage de température d'utilisation, max. | 130 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -55 °C |
| Couleur | argent |
| Matériau de base | Aluminium anodisé |
| Caractères imprimés | Nécessite M-Print PRO File |
| Nombre de repérages par unité d'emballage | Type de conditionnement MetalliCard |
| Taille de plage de repérage | 11.2 x 45 mm |
| Industries recommandées | Process, Énergie |
| imprimante compatible | |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 MetalliCard = Conductor and cable markers |
| plage de température d'utilisation | -55...130 °C |

Repères de fils et de câbles

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

Drawings

