

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

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

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	MetalliCard, Ledar- och kabelmärkning, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, Silver
Art.nr.	2859530000
Typ	SFX-M 11/60 LRP AL SDR
GTIN (EAN)	4064675572169
Förp.	1 items

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	0.8 mm	Byggdjup (tum)	0.0315 inch
Höjd	60 mm	Bygghöjd (tum)	2.3622 inch
Bredd	11 mm	Byggbredd (tum)	0.4331 inch
Nettovikt	0.85 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning -55...130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Antal per ark	1		
Typ av märkning	Kundspecifik		
Utförande	halogenfri		
Bredd	11 mm		
Temperaturområde för användning max.	130 °C		
Temperaturområde för användning min.	-55 °C		
Färgkod	Silver		
Grundläggande material	Anodiserat aluminium		
Skrivna tecken	Kräver M-Print PRO-fil		
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MetalliCard	
Teckenfältets storlek	11.2 x 45 mm		
Rekommenderade tillverkare	Process, Energi		
anpassad skrivare			
Antal märkningar per kombination	1 MetalliCard = Conductor and cable markers		
Temperaturområde för användning	-55...130 °C		

Ledar- och kabelmärkning

Ledardiameter, max.	500 mm ²	Ledardiameter, min.	16 mm ²
Ledarytterdiameter, max.	40 mm	Ledarytterdiameter, min.	7 mm
Genomföring för buntband	Upphöjd	Ledarytterdiameter	7 - 40 mm
Ledararea	16 - 500 mm ²		

Klassificeringar

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		

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

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

Ritningar

www.weidmueller.com

