

SFX-M 11/60 LRP AL SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Datos generales para pedido**

Versión	MetalliCard, Señalizadores para cables y conductores, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, plata
Código	2859530000
Tipo	SFX-M 11/60 LRP AL SDR
GTIN (EAN)	4064675572169
Cantidad	1 Pieza

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	60 mm	Altura (pulgadas)	2.3622 inch
Anchura	11 mm	Anchura (pulgadas)	0.4331 inch
Peso neto	0.85 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-55...130 °C
----------------------------------	--------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
RoHS	

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Datos generales

Nº por hoja	1	
Tipo de impresión	según especificaciones del cliente	
Versión	libre de halógenos	
Anchura	11 mm	
Gama de temperaturas de servicio, max.	130 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-55 °C	
Color	plata	
Material básico	Aluminio anodizado	
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MetalliCard
Tamaño del campo para rotulación	11.2 x 45 mm	
Industrias recomendadas	Procesos, Energía	
Impresora compatible		
Número de señalizadores por combinación	1 MetalliCard = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-55...130 °C	

Señalizador para cables y conductores

Sección de conexión del conductor, max.	500 mm ²	Sección de conexión del conductor, min. 16 mm ²
Diámetro externo del conductor, max.	40 mm	Diámetro externo del conductor, min. 7 mm
Paso de abrazadera	Levantado	diámetro externo del conductor 7 - 40 mm
Sección de conexión del conductor	16 - 500 mm ²	

Clasificaciones

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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

