

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Všeobecné objednací údaje**

Verze	MetalliCard, Označení vodičů a kabelů, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, Stříbrná
Číslo objednávky	2859530000
Typ	SFX-M 11/60 LRP AL SDR
GTIN (EAN)	4064675572169
Množství	1 items

SFX-M 11/60 LRP AL SDR

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.0315 inch
Výška	60 mm	Výška (v palcích)	2.3622 inch
Šířka	11 mm	Šířka (v palcích)	0.4331 inch
Čistá hmotnost	0.85 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty -55...130 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Obecné údaje

Počet na list	1		
Typ tisku	Podle specifikace zákazníka		
Verze	bez obsahu halogenů		
Šířka	11 mm		
Rozsah provozní teploty, max.	130 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C		
Barevný	Stříbrná		
Základní materiál	Anodizovaný hliník		
Tištěné znaky	Vyžaduje soubor M-Print PRO		
Počet značek v balení	Forma napájení	MetalliCard	
Velikost pole na označení	11.2 x 45 mm		
Doporučená odvětví	Proces, Energie		
kompatibilní tiskárna			
Počet značek na kombinaci	1 MetalliCard = Conductor and cable markers		
Rozsah provozní teploty	-55...130 °C		

Označení vodičů a kabelů

Průřez vodiče, max.	500 mm ²	Průřez vodiče, min.	16 mm ²
Vnější prům. vodiče, max.	40 mm	Vnější prům. vodiče, min.	7 mm
Průchod vázacího pásku	Zvýšený	Vnější prům. vodiče	7 - 40 mm
Průřez připojeného vodiče	16 - 500 mm ²		

Klasifikace

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		

Nákresy

