

SFX-M 17/60-5 AL SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Rendelkezésre állnak alumínium és rozsdamentes acél MetalliCard-jelölők a széleskörű címkézési követelményeknek való megfelelés érdekében. A krómbevonatú alumínium címkék az olcsó alternatívát jelentik a különböző alkalmazásoknál, és különösen beválnak sokszínű nyomtatásuk erős kontrasztjai miatt. A magas technológiai igényeket támaztó vegyiparban és feldolgozóiparban Ön a biztonságot választja, ha a kiemelkedő ellenállási jellemzőkkel rendelkező rozsdamentes acél MetalliCard jelölőt használja. A formátumai lefedik a teljes rendszerazonosítási spektrum igényeit. Legyen szó akár kis berendezésről, akár típustáblákról, a jelölők gondoskodnak a magas minőségű jelölési folyamatokról. A MetalliCard optimális beszerelési jellemzőket is nyújt. A MetalliCard jelölők univerzálisan használhatók a különböző rögzítési opcióknak köszönhetően: kötés, szegecseles, jelölőtartóval vagy sínekkkel, vagy kombinálva rozsdamentes acél kábelkötőkkel. Az SFX-M jelölőben egy speciális lyukasztás lehetővé teszi az acél kábelkötők használatát. Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Változat	MetalliCard, Vezeték és kábeljelölők, 7 - 40 mm, 60 x 17 mm, ezüst
Rendelési szám	1505230000
Típus	SFX-M 17/60-5 AL SDR
GTIN (EAN)	4050118313819
Qty.	1 Darab

SFX-M 17/60-5 AL SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	0.8 mm	Mélység (coll)	0.0315 inch
Magasság	60 mm	Magasság (coll)	2.3622 inch
Szélesség	17 mm	Szélesség (coll)	0.6693 inch
Nettó tömeg	1 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -55...130 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
 REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Laponkénti jelölőszám	1		
Nyomatás típusa	Vevőspecifikus		
Változat	halogénmentes		
Szélesség	17 mm		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	130 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-55 °C		
Szín	ezüst		
Alapanyag	Eloxált alumínium		
Nyomatott karakterek	M-Print PRO fájl igényel		
Jelölők száma kombinációnként	Tápellátás formája	MetalliCard	
Címkemező mérete	17.2 x 40 mm		
Javasolt iparágak	Folyamat, Energetika		
kompatibilis nyomtató			
Jelölők száma kombinációnként	1 MetalliCard = Conductor and cable markers		
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-55...130 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Vezeték-keresztmetszet, max.	500 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm ²
Vezeték külső átmérő, max.	40 mm	Vezeték külső átmérő, min.	7 mm
Kábelkötegelő csatorna	Lapos	Vezeték külső átm.	7 - 40 mm
Hozzávaló kábelkötegelő	Műanyag	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	16 - 500 mm ²

Besorolások

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 17/60-5 AL SDR

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Kiegészítő termékek



Általános rendelési adatok

Típus	PRIMER CC-M	Változat	
Rendelési szám	2068020000		
GTIN (EAN)	4050118416534		
Qty.	100 ST		