

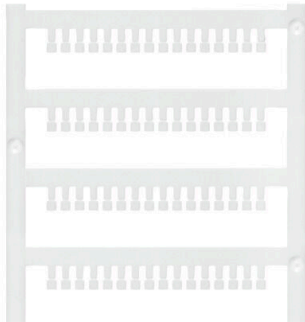
PM 2.7/2.6 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	OMNIMATE Signal – serie PM, Pushermärkningar, 2.7 x 2.6 mm, Delning i mm (P): 3.50 Weidmüller, enligt kundönskan
Art.nr.	1323700000
Typ	PM 2.7/2.6 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118126761
Förp.	192 items
Leveransstatus	Avanmäld

PM 2.7/2.6 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Höjd	2.7 mm	Bygghöjd (tum)	0.1063 inch
Bredd	2.6 mm	Byggbredd (tum)	0.1024 inch
Nettovikt	0.05 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...100 °C
---------------------------------	--------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.001 kg CO2 eq.	

Allmänna data

Typ av märkning	Kundspecifik		
Bredd	2.6 mm		
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		
Temperaturområde för användning max.	100 °C		
Temperaturområde för användning min.	-40 °C		
Färgkod	enligt kundönskan		
Grundläggande material	Polyamid 66		
Skrivna tecken	Kräver M-Print PRO-fil		
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MultiCard	
Rekommenderade tillverkare	Utrustningstillverkare		
Antal märkningar per kombination	1 MultiCard = Pusher markers		
Temperaturområde för användning	-40...100 °C		
Applikation/Tillverkare	Weidmueller		

Plintmärkning

Delning i mm (P)	3.50 mm
------------------	---------

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Ritningar

Ritning

