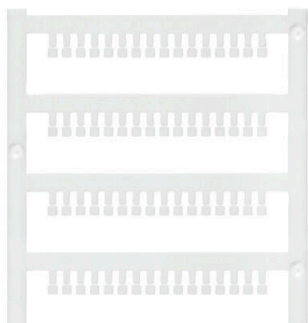


PM 2.7/2.6 MC NE WS

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, vit
Art.nr.	1323710000
Typ	PM 2.7/2.6 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118126778
Förp.	960 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2025-12-31T00:00:00+01:00

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	0.1 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

Bredd	2.6 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	
Temperaturområde för användning max.	100 °C	
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	
Färgkod	vit	
Halogener	Nej	
Grundläggande material	Polyamid 66	
Skrivna tecken	utan tryck	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MultiCard
Rekommenderade tillverkare	Utrustningstillverkare	
anpassad skrivare	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	
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

