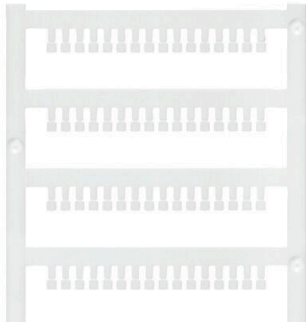


## PM 2.7/2.6 MC NE WS

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

www.weidmueller.com



## Általános rendelési adatok

Változat	OMNIMATE Signal - series PM, Nyomógomb-jelölök, 2.7 x 2.6 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50 Weidmueller, fehér
Rendelési szám	<a href="#">1323710000</a>
Típus	PM 2.7/2.6 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118126778
Qty.	960 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2025-12-31T00:00:00+01:00

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Magasság	2.7 mm	Magasság (coll)	0.1063 inch
Szélesség	2.6 mm	Szélesség (coll)	0.1024 inch
Nettó tömeg	0.1 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.001 kg CO2 eq.

## Általános adatok

Szélesség	2.6 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	fehér
Halogén	Nem
Alapanyag	Poliamid 66
Nyomtatott karakterek	üres
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Javasolt iparágak	Készülékgyártó
kompatibilis nyomtató	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Pusher markers
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
Alkalmazás/gyártó	Weidmueller

## Csatlakozójelölők

Raszter mm-ben (P)	3.50 mm
--------------------	---------

## Besorolások

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		

**Rajzok**

---

---



**Rajz**

---

---

