

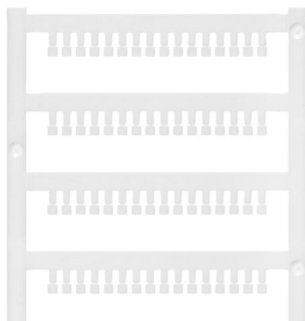


PM 2.7/2.6 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Datos generales para pedido

Versión	OMNIMATE Signal - Serie PM, Señalizadores de punto de conexión, 2.7 x 2.6 mm, Paso en mm (P): 3.50 Weidmüller, blanco
Código	1323710000
Tipo	PM 2.7/2.6 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118126778
Cantidad	960 Pieza

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Altura	2.7 mm	Altura (pulgadas)	0.1063 inch
Anchura	2.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.1024 inch
Peso neto	0.1 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C
----------------------------------	--------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.001 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Datos generales

Anchura	2.6 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	blanco	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Caracteres impresos	sin imprimir	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Industrias recomendadas	Fabricante del dispositivo	
Impresora compatible	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Pusher markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	
Aplicación / productor	Weidmüller	

Señalizadores

Paso en mm (P)	3.50 mm
----------------	---------

Clasificaciones

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		

Dibujos

www.weidmueller.com



Dibujo

