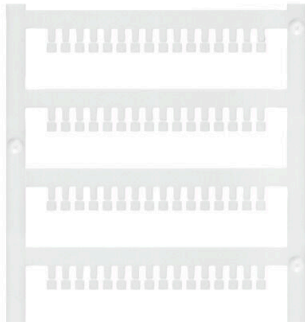


PM 2.7/2.6 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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 Weidmueller, bajo demanda
Código	1323700000
Tipo	PM 2.7/2.6 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118126761
Cantidad	192 Pieza
Estado de entrega	Retirado

PM 2.7/2.6 MC SDR

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

www.weidmueller.com

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	0.05 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

Tipo de impresión	según especificaciones del cliente		
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	bajo demanda		
Material básico	Poliamida 66		
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO		
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard	
Industrias recomendadas	Fabricante del dispositivo		
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Pusher markers		
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C		
Aplicación / productor	Weidmueller		

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

Dibujo

