



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, amarillo
Código	1435010000
Tipo	PM 2.7/2.6 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118239768
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	0.11 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	amarillo	
Halógenos	Sí	
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	Weidmueller	

Señalizadores

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

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Dibujos



Dibujo

