

Alojamiento MCP AP SF4-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



El **MCP Basic 2** es un plotter flexible y portátil con el que podrá rotular in situ y de forma sencilla y rápidamente sus elementos de señalización.

El **MCP Basic** resulta ideal para la rotulación con pocos elementos señalizadores, rotulaciones parciales así como para la elaboración de remanentes.

- Plotter plano, pequeño y compacto
- Placa de impresión para 3 MultiCards
- Equipamiento sencillo con señalizadores MultiCard
- Opcionalmente, se dispone de placa de impresión para SlimFix en los tamaños 4 a 6 y de una placa de impresión para etiquetas
- Funciona con el software de Weidmüller **M-Print®**

PRO

El **MCP Plus** completa el sistema de señalización Weidmüller y el concepto MultiCard Weidmüller. Su Pen-Depot automático posibilita el depósito del bolígrafo del plotter directamente sobre el plotter y evita que se seque la punta gracias a un anillo especial de retención. Con sólo dos placas de impresión puede rotular nuestro programa de productos MultiCard completo.

Datos generales para pedido

Tipo	MCP AP SF4-6
Código	1924310000
Versión	Alojamiento
GTIN (EAN)	4032248563494
U.E.	1 Pieza

Hoja técnica

**Alojamiento
MCP AP SF4-6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	105 mm	Anchura (pulgadas)	4,134 inch
Altura	10 mm	Altura (pulgadas)	0,394 inch
Profundidad	314 mm	Profundidad (pulgadas)	12,362 inch
Peso neto	349 g		

Sistemas de rotulación

Tipo de señalizadores	Versión	Placa de adaptación
	SlimFix 4 bis 6	SlimFix SF 4-6 para Plotter MCP Plus

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001675	UNSPSC	81-11-18-12
eClass 5.1	19-03-90-90	eClass 6.2	19-14-91-02
eClass 7.1	19-14-06-90	eClass 8.1	19-14-02-90
eClass 9.0	19-14-92-90	eClass 9.1	19-14-92-90

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad