

## **MCP BASIC 2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Der MCP Basic 2 kommt zum Einsatz, wenn es darum geht, Markierer vor Ort in kleinen Mengen zu beschriften. Der Plotter mit der kompakten Baugröße ist durch sein geringes Gewicht leicht zu transportieren und überall schnell einsatzbereit. Der MCP Basic 2 eignet sich ideal zum Beschriften kleiner Mengen an Druckmedien und reduziert die Anzahl ungenutzter Markierer.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Markierungssysteme, Beschriftungsgerät, Plotterdruck mit Tusche, MultiCard, Etiketten
BestNr.	<u>2438520000</u>
Тур	MCP BASIC 2
GTIN (EAN)	4050118465396
VPE	1 Stück



## **MCP BASIC 2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

, isinicooungon una Conn			
Breite	480 mm	Breite (inch)	18,898 inch
Höhe	470 mm	Höhe (inch)	18,504 inch
Nettogewicht	9.620 g	Tiefe	155 mm
Tiefe (inch)	6,102 inch	Tiele	199 111111
Tiele (IIICII)	0,102 IIICII		
Temperaturen			
Umgebungstemperatur	10 °C- 35 °C		
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Beschriftungssysteme			
Akkubetrieb	Nein	Aufdruckverfahren	Plotterdruck mit Tusche
Betriebssystem	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10	Druckertreiber	Windows 7, Windows 8 Windows 8.1, Windows 10
Druckgeschwindigkeit		Lieferumfang	MCP Basic 2, MultiCard- Aufnahmeplatte, Handbücher (CD),
	max. 40 cm/s		Software M-Print <sup>®</sup> PRO, Plotter-Pen 0,25 P-Ink, USB-Kabel, Netzteil ( 100-240 V AC / 50-60 Hz), Eurostecker, US- Stecker
Markierertyp	MultiCard, Etiketten	Schnittstelle	USB
Software	M-Print <sup>®</sup> PRO	Systemvoraussetzung	PC mit Betriebssystem Windows 7, 8 oder 10
Тур	MCP Basic 2	Versorgungsspannung	100240 V AC
Zuführung	Manuelle Bestückung	versergarigssparinarig	100240 V // 0
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000610	ETIM 7.0	EC000610
ECLASS 9.0	24-32-11-90	ECLASS 9.1	24-32-11-02
ECLASS 10.0	24-32-11-90	ECLASS 11.0	24-32-11-90
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Zulaanum / Zautifikat /			
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Konformitätserklärung		
Software	Driver for plotter		
Anwenderdokumentation	Manual		
, ondordordinonation	<u>ividilidai</u>		