

**Vassoio
MCP AP LABLES**

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



Il plotter MCP Basic 2 è un plotter flessibile e portatile per siglare i marcatori sul posto, in modo semplice e veloce.

MCP Basic è ideale per la siglatura di piccole quantità ed etichette di componenti e per l'elaborazione di quantità residue.

Plotter piano, piccolo e compatto

- Piastra di montaggio per 3 MultiCard, facile installazione delle lische MultiCard
- Disponibilità opzionale di piastre di montaggio per SlimFix, dimensioni da 4 a 6, e per etichette
- Funzionamento con il software M-Print® PRO Weidmüller

MCP Plus completa la gamma dei sistemi d'identificazione e dei marcatori MultiCard Weidmüller. Il suo deposito pennini automatico consente di conservare il pennino direttamente sul plotter e la speciale guarnizione impedisce che le punte si asciughino. Con due sole piastre di montaggio avete la possibilità di siglare la gamma completa di prodotti MultiCard.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|----------------------------|
| Tipo | MCP AP LABLES |
| Nr.Cat. | 1924370000 |
| Versione | Vassoio |
| GTIN (EAN) | 4032248563555 |
| CPZ | 1 Pezzo |

Foglio dati

**Vassoio
MCP AP LABELS**

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

Dati tecnici

Dimensioni e peso

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Larghezza | 210 mm | Larghezza (pollici) | 8,268 inch |
| Posizione verticale | 10 mm | Altezza (pollici) | 0,394 inch |
| Profondità | 324 mm | Profondità (pollici) | 12,756 inch |
| Peso netto | 868 g | | |

sistemi di siglatura

| | | |
|--------------------|----------|---|
| Tipo di cartellino | Versione | Piastra di montaggio plotter MCP per fogli etichette A4 |
| Etichette | | |

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |

Approvazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme