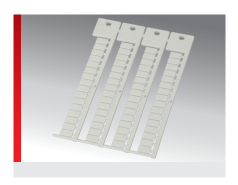
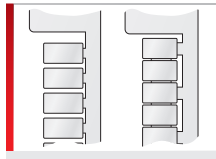
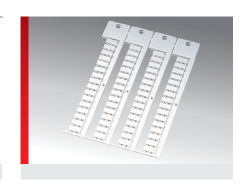
# mp-LM Beschriftungsmaterial Magazinbestückung



## Klemmenschild KMR







#### **PRODUKTINFORMATION**

KMR - für Klemmenhersteller Weidmüller, Conta Clip, ABB Entrelec, Klemsan, Schlegel und Wago.

Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen. Schilder für Einzeloder Streifenmontage erhältlich.

Die große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Klemmleistenzuordnung ohne zusätzliche Organisationsmittel.

Kennzeichenschilder mit der Bezeichnung "Streifen in 5 - 6 mm Raster" können mittels einer flexiblen Verbindung an die Klemmenbreite 5 oder 6 mm angepasst werden.

#### **SPEZIFIKATION**













Тур	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen- größe * mm	Beschriftungs- fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl Stämme	Anzahl je Rahmen	Grund- platte	Soft- ware Typ	VPE St.
Einzeln angebunden											
KMR 6/10	86401018	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5/1	4	64	GP4	32	1000
* Die Angabe der Kennzeichengröße / Beschriftungsfläche erfolgt in Breite x Länge											

#### **MATERIALEIGENSCHAFTEN**



Polycarbonat (PC)

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



**Temperatur / Temperaturbereich** 

-40 - 130 °C

#### **BRANDEIGENSCHAFTEN**



Brandklasse

V0

#### **TECHNISCHE INFORMATIONEN**



Halogenfrei

DIN/VDE 0472, Teil 815

#### **ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN**



Einzel- und Streifenmontage

# mp-LM Beschriftungsmaterial Magazinbestückung



## **Klemmenschild KMR**

### **MONTAGEART**



Schnappsystem



Streifensystem

#### **BESCHRIFTUNGSTECHNIK**



**Plotter** 



Lasei



Tintenstrahl

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.

Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.
Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.

Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.

Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.