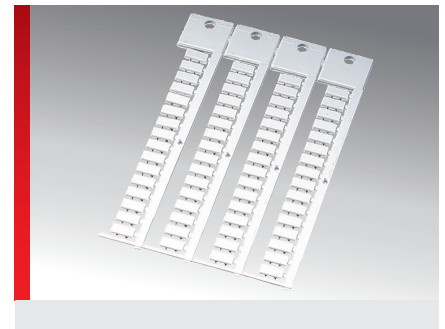
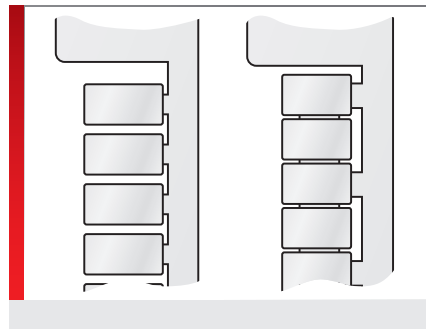
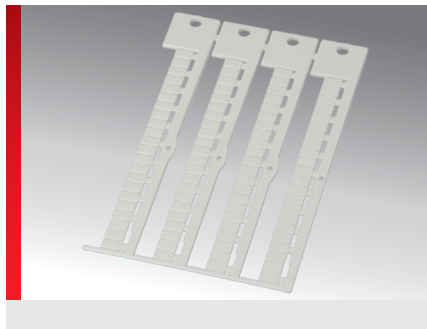


Klemmenschild KMR



Klemmenkennzeichnung

PRODUKTINFORMATION

KMR - für Klemmenhersteller **Weidmüller**, **Conta Clip**, **ABB Entelec**, **Klemsan**, **Schlegel** und **Wago**.
Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen. Schilder für Einzel- oder Streifenmontage erhältlich.

Die große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Klemmleisten-zuordnung 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

- Polycarbonat (PC)
- 40 – 130 °C
- V0
- Einzel- und Streifenmontage

HF

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichengröße * mm	Beschriftungsfläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl Stämme	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Software Typ	VPE St.
Streifen im 5 mm Raster aneinandergereiht											
KMR 5/7,5-5	86401026	Weiß	9016	5,00 x 7,50	5,00 x 7,50	4 / 1	4	88	GP4	34	1400

* 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

Klemmenschild KMR

MONTAGEART

 Schnappsystem

 Streifensystem

BESCHRIFTUNGSTECHNIK

 Plotter

 Laser

 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.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • prVD_114793~20180820~890186~86401026