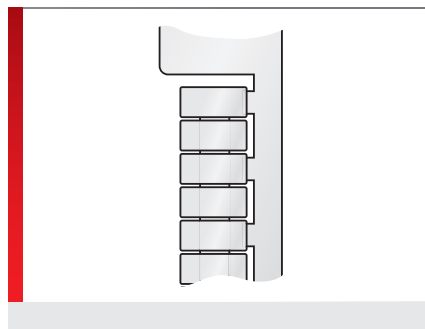
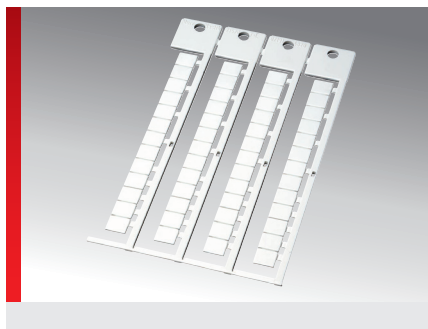


## Klemmenschild KET



Klemmenkennzeichnung

### PRODUKTINFORMATION

**KET** - für Klemmenhersteller **ABB, ABB Entelec** und **Schneider**.  
Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen. Schilder für Einzel- oder Streifenmontage erhältlich.

Der große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Klemmleisten-zuordnung ohne zusätzliche Organisationsmittel.

### 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.
<b>Streifen im 5 mm Raster aneinandergereiht</b>											
KET 5/10-5	86402610	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	84	GP4E	121	1428
KET SNK 5/12-5	86402612	Weiß	9016	5,00 x 12,00	5,00 x 12,00	6 / 1	4	80	GP4E	124	2000
<b>Streifen im 6 mm Raster aneinandergereiht</b>											
KET 6/10-6	86402620	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	72	GP4E	122	2016
KET SNK 6/12-6	86402622	Weiß	9016	6,00 x 12,00	6,00 x 12,00	6 / 1	4	60	GP4E	125	1500
<b>Streifen im 8 mm Raster aneinandergereiht</b>											
KET 8/10-8	86402630	Weiß	9016	8,00 x 10,00	8,00 x 10,00	5 / 2	4	56	GP4E	123	1512
KET SNK 8/12-8	86402632	Weiß	9016	8,00 x 12,00	8,00 x 12,00	6 / 2	4	40	GP4E	126	1000

\* Die Angabe der Kennzeichengröße / Beschriftungsfläche erfolgt in Breite x Länge

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polycarbonat (PC)

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Temperatur / Temperaturbereich**  
-40 – 130 °C

## Klemmenschild KET

### BRANDEIGENSCHAFTEN



### TECHNISCHE INFORMATIONEN



### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



### MONTAGEART



### BESCHRIFTUNGSTECHNIK



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 • proID\_89498~20180420~890186~acs\_mod\_ket