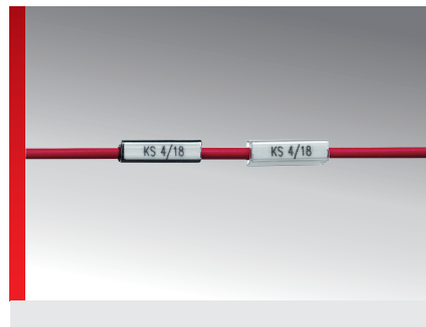
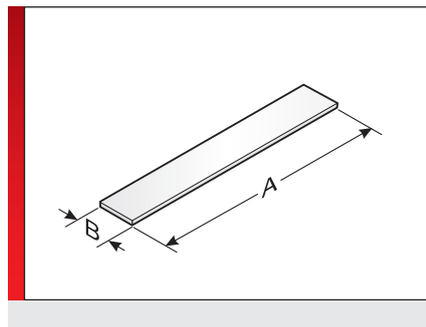
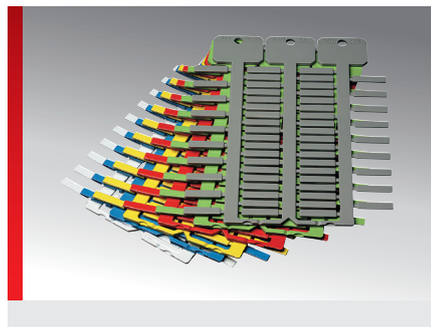


## Kennzeichenschild KS (einzeilig)



Einzelader-, Leitungs-, Leitungs- und Schlauchkennzeichnung

### PRODUKTINFORMATION

Hochwertiges, halogenfreies, universelles Kennzeichenschild. Das KS 4/x Kennzeichenschild wird mit den Tüllen KT, KTH, KTHQ oder den Trägern KM, KMH, KMHQ oder KTN an Adern, Kabeln, Leitungen oder Schläuchen montiert.

- In unterschiedlichen Längen und Farben verfügbar.
- Individuelle Projektzuordnung durch große Kopfbeschriftungsfläche.

### SPEZIFIKATION

- Polycarbonat (PC)
- 40 – 140 °C
- V0
- Einzeilige Beschriftung

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen-größe mm (B x A)	Beschriftungs-fläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Grund-platte	Soft-ware Typ	VPE St.
<b>Schildlänge 12 mm</b>										
KS 4/12	86361026	Weiß	9016	4,00 x 12,00	4,00 x 12,00	6 / 1	57	GP3	6	1026

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polycarbonat (PC)

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Temperatur / Temperaturbereich**  
-40 – 140 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN

**Brandklasse**  
V0

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Einzeilige Beschriftung

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

**Halogenfrei**

## Kennzeichenschild KS (einzeilig)

### MONTAGEART



Tüllensystem



Kabelbindersystem mit Tüllen



Klemmsystem



Selbstklemmendes System

### 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 • prvlD\_69882~20151223~890186~86361026