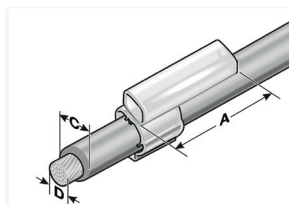
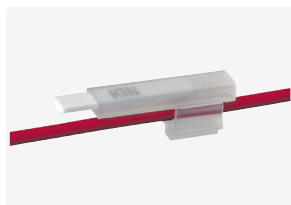




## Kennzeichenträger KTN (halogenfrei)



### Produktinformationen

Halogenfreie Kennzeichenträger zur nachträglichen Kennzeichnung von Adern und Kabeln. Die Kennzeichenträger KTN dienen zur Aufnahme der Blitzkennzeichen BK und der Kennzeichenschilder KS.

- Die Befestigung erfolgt durch Handmontage
- 5 Größenvarianten erhältlich
- Aderquerschnittsbereich von 0,25 – 10 mm<sup>2</sup>

### Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Einsatzbereich von - bis Ø mm (C)	Aderquerschnitt von - bis mm <sup>2</sup> (D)	Empfohlenes Kennzeichenschild	Anzahl Blitzkennzeichen BK23 / BK30	VPE St.
<b>Tüllenlänge 23 mm (A), einzeilige Beschriftung</b>							
KTN 1/23	86242310	Transparent	1.7 - 3	0.25 - 1.5	KS 4/23 x	10 / 7	1000
KTN 2/23	86242312	Transparent	2.5 - 3.5	0.75 - 2.5	KS 4/23 x	10 / 7	1000
KTN 3/23	86242314	Transparent	3.3 - 4.8	2.5 - 4	KS 4/23 x	10 / 7	1000
KTN 4/23	86242316	Transparent	4.2 - 5.6	4 - 6	KS 4/23 x	10 / 7	1000
KTN 5/23	86242318	Transparent	5 - 7	6 - 10	KS 4/23 x	10 / 7	1000

### Materialeigenschaften



Thermoplastisches Elastomer (TPE) |

### Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C – 100 °C



## Kennzeichenträger KTN (halogenfrei)

---

### Brandeigenschaften



Brandklasse HB

---

### Technische Informationen



Halogenfrei

---

### Allgemeine technische Daten

Halogenfrei; nachträgliche Montage

---

### Montageart



Klemmsystem