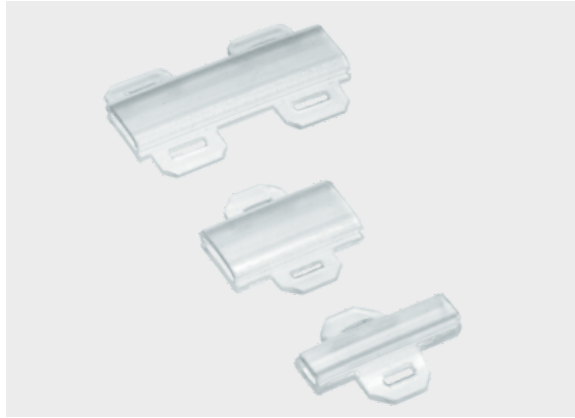


Kennzeichenträger KMH (halogenfrei)

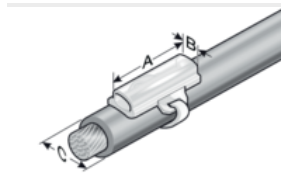
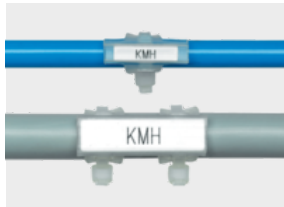


Produktinformationen

Halogenfreie Kennzeichenträger zur Kennzeichnung von Adern, Leitungen und Schläuchen. Die Kennzeichenträger KMH dienen zur Aufnahme der Blitzkennzeichen BK und der Kennzeichenschilder Typ KS und Typ KSO.

- Die Montage erfolgt durch Kabelbinder

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Länge (A) mm	Breite (B) mm	Minstdurchmesser mm	Kabelbinder max. Breite mm	Empfohlenes Kennzeichenschild	Anzahl Blitzkennzeichen BK23 / BK30	VPE St.
Kennzeichnung längs zur Leitung/zum Schlauch, einzeilige Beschriftung									
KMH 4/23	86221010	Transparent	23	4	5	5	KS 4/x	10 / 7	1000
Kennzeichnung längs zur Leitung/zum Schlauch, ein- und mehrzeilige Beschriftung									
KMH 9/20	86221012	Transparent	20	9	10	5	KSO 20x9		1000
KMH 9/35	86221016	Transparent	35	9	10	5	KSO 35x9		500
Vorkonfektionierte Kennzeichenträger, mit Kabelbinder KB 55 bestückt									
KKMH 4/23	86221050	Transparent	23	4	5	5	KS 4/x	10 / 7	250

Materialeigenschaften



EVA

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C - 60 °C / kurzzeitig: 65 °C



Kennzeichenträger KMH (halogenfrei)

Brandeigenschaften



BrandklasseHB

Technische Informationen



Halogenfrei

Klassifizierung



ETIM 9: EC001530
ECLASS 14: 27281102
UNSPSC 26.0801: 39131504

Allgemeine technische Daten



Montageart0010000000000

Montageart



Kabelbindersystem mit Tüllen