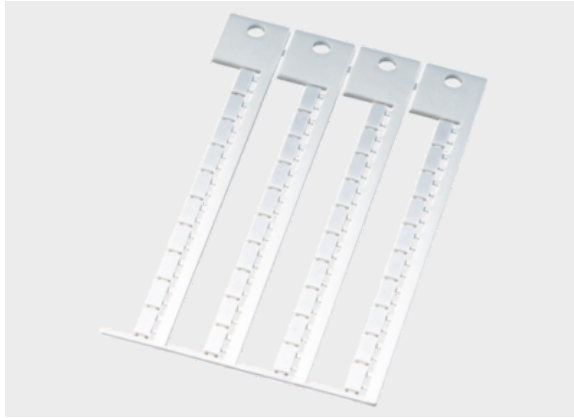




Typ KS



Produktinformationen

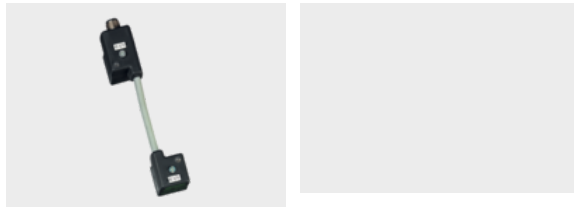
KS - für Geräte von Beckhoff, Escha, IFM, Lumberg, Murrelektronik, Pepperl + Fuchs und Turck.

KS KDL/E für die Kabeldurchführungsleiste KDL/E von Murrplastik.

Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen in Geräte.

Die große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Gerätezuordnung ohne zusätzliche Organisationsmittel.

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichengröße * mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Software Artikel	VPE St.
Für Geräte von Escha, IFM, Lumberg, Murrelektronik, Pepperl + Fuchs und Turck										
KS 5/10	86402210	Weiß	9016	5 x 10	5 x 10	5 / 1	40	GP4E	88	1000
Für Murrplastik Kabeldurchführungsleiste KDL/E										
KS KDL/E	86421090	Weiß	9016	5.8 x 98	5.8 x 98	54 / 1	4	GP4	290	100

Materialeigenschaften



Polycarbonat (PC)

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich

-40 °C - 130 °C

Brandeigenschaften



Brandklasse

V0



Typ KS

Technische Informationen



Halogenfrei

Klassifizierung

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

Allgemeine technische Daten



Montageart

0000000010000

Montageart



Schnappsystem

Beschriftungstechnik



Plotter



Laser



Tintenstrahl