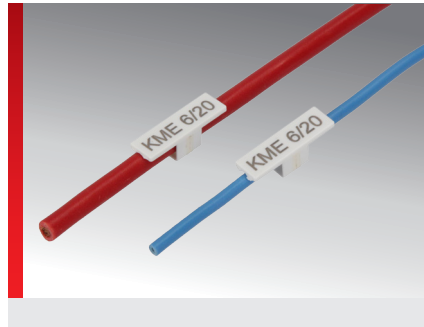


Kennzeichenschild KME



Einzelader-, Leitungs- und Schlauchkennzeichnung

PRODUKTINFORMATION

Einteiliges, geschlossenes Kennzeichnungsschild zur direkten und kabelschonenden Kennzeichnung. Die zusätzliche Weichkomponente schützt Adern und Kabelmantel vor Verletzungen. Das Elastomer passt sich den unterschiedlichen Durchmessern des Kabels an. Die KME Kennzeichnungsplättchen werden direkt auf die Einzeladern aufgeschoben.

- Anwenderfreundliche, schnelle Schildbefestigung da ohne Tülle
- Mit drei Varianten wird der Querschnittsbereich von 1,5 mm bis 4,5 mm abgedeckt
- Für alle drei Varianten wird nur eine Grundplatte benötigt
- Beschriftbar mit allen Kennzeichnungstechnologien, außer Thermotransfer- und Graviertechnologie

SPEZIFIKATION

- Polycarbonat (PC)
Thermoplastisches Elastomer (TPE)
- 40 – 100 °C
- V0
- Ein- und zweizeilige Beschriftung.
Verwendbar bei engen Biegeradien der Ader.

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Einsatzbereich von - bis Ø mm (C)	Kennzeichengröße mm (B x A)	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Software Typ	VPE St.
Schildlänge 20 mm									
KME 6/20	86383011	Weiß	9016	1,30 – 4,50	6,00 x 20,00	24	GP3-ME	A5B	264
KME 6/20	86383012	Gelb	1018	1,30 – 4,50	6,00 x 20,00	24	GP3-ME	A5B	264
KME 6/20	86383014	Rot	2012	1,30 – 4,50	6,00 x 20,00	24	GP3-ME	A5B	264
KME 6/20	86383018	Grün	6018	1,30 – 4,50	6,00 x 20,00	24	GP3-ME	A5B	264
KME 6/20	86383016	Blau	5012	1,30 – 4,50	6,00 x 20,00	24	GP3-ME	A5B	264
Schildlänge 32 mm									
KME 6/32	86383021	Weiß	9016	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A6B	264
KME 6/32	86383022	Gelb	1018	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A6B	264
KME 6/32	86383024	Rot	2012	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A6B	264
KME 6/32	86383028	Grün	6018	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A6B	264
KME 6/32	86383026	Blau	5012	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A6B	264
KME 6/20-12	86383031	Weiß	9016	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A4B	264
KME 6/20-12	86383032	Gelb	1018	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A4B	264
KME 6/20-12	86383034	Rot	2012	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A4B	264
KME 6/20-12	86383038	Grün	6018	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A4B	264
KME 6/20-12	86383036	Blau	5012	1,30 – 4,50	6,00 x 32,00	24	GP3-ME	A4B	264

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polycarbonat (PC)
Thermoplastisches Elastomer (TPE)

Kennzeichenschild KME

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

 **Temperatur / Temperaturbereich**
-40 – 100 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN

 **Brandklasse**
V0

TECHNISCHE INFORMATIONEN

 **Halogenfrei**
DIN/VDE 0472, Teil 815

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

 Ein- und zweizeilige Beschriftung. Verwendbar bei engen Biegeradien der Ader.

MONTAGEART

 **Klemmsystem**

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 • proID_133971~20210421~890186~acs_mod_kme