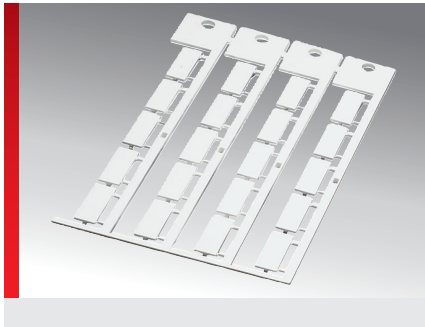


Typ KES



PRODUKTINFORMATION

KES - für Geräte von **Escha**, **Murrelektro-nik** und **Turck**.
Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen in Geräte.

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

SPEZIFIKATION

- Polycarbonat (PC)
- 40 – 130 °C
- V0
- Kennzeichnung von Verteilerboxen

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen-größe * mm	Beschriftungs-fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Soft-ware Typ	VPE St.
KES 20x8	86421052	Weiß	9016	8,00 x 20,00	8,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	99	380
KES 20x8	86421058	Gelb	1018	8,00 x 20,00	8,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	273	380
KES 20x8	86421057	Rot	2012	8,00 x 20,00	8,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	443	380
KES 20x8	86421061	Grün	6018	8,00 x 20,00	8,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	441	380
KES 20x8	86421059	Blau	5012	8,00 x 20,00	8,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	442	380

* Die Angabe der Kennzeichengröße / Beschriftungsfläche erfolgt in Breite x Länge

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polycarbonat (PC)

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 130 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN

Brandklasse
V0

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Halogenfrei
DIN/VDE 0472, Teil 815

Typ KES

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



Kennzeichnung von Verteilerboxen

MONTAGEART



Schnappsystem

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_60833~20180420~890186~acs_mod_kes