

## Typ KSS



Geräte- und Geräteplatzkennzeichnung

### PRODUKTINFORMATION

**KSS** - für Geräte von **ABB, Conta Clip, Escha, Festo, IFM, Pepperl + Fuchs, Siemens** und **Turk**.

Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen in Geräte.

Die große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Gerätezuordnung ohne zusätzliche Organisationsmittel. Durch Montageadapter können die Schilder zur Geräteplatzkennzeichnung benutzt werden.

### SPEZIFIKATION

- Polycarbonat (PC)
- 40 – 140 °C
- V0
- Schaltgerätekennzeichnung

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen-größe * mm	Beschriftungs-fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Software Typ	VPE St.
KSS 20x9 <sup>1)</sup>	86421010	Weiß	9016	9,00 x 20,00	9,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	67	380

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

<sup>1)</sup> Geräteplatzkennzeichnung in Verbindung mit Kennzeichenträger BS 9, BS 10 oder Bezeichnungsschiene BZS

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polycarbonat (PC)

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Temperatur / Temperaturbereich**  
-40 – 140 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN

**Brandklasse**  
V0

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Schaltgerätekennzeichnung

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

**Halogenfrei**

## Typ KSS

### 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 • privID\_60807~20151217~890186~86421010