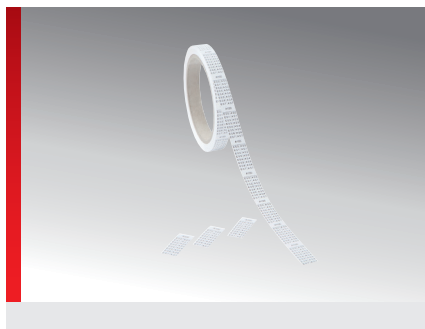
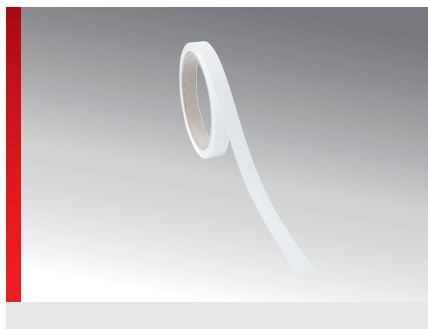


KCS-ECO Siemens SPS endlos



Geräte- und Geräteplatzkennzeichnung

PRODUKTINFORMATION

Die KCS-ECO Kennzeichenstreifen bestehen aus einer PET-Folie. Der Kerndurchmesser beträgt 3". Die Kennzeichenstreifen dienen zur Kennzeichnung der Siemens Baureihe ET-200 und S7.

KCS-ECO Endlos-Rollen sind in den gängigen

Breiten in den Farben weiß, gelb oder pastelltürkis erhältlich.

Geeignet für Thermotransferdrucker der mp-TM Serie.

SPEZIFIKATION

- Polyethylenterephthalat (PET)
- 40 – 150 °C
- Beschriftbar mit Thermotransferdrucker, Rollen-Kerndurchmesser 3 Zoll Vorrangig für Innenanwendung
-

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Rollenbreite mm	Rollenlänge m	Anzahl Spalten	Empfohlenes Farbband	Software Typ	VPE St.
KCS-ECO 12,9 - 15m	86513600	Weiß	12,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ0	15
KCS-ECO 12,9 - 15m	86513610	Gelb	12,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ0	15
KCS-ECO 12,9 - 15m	86513620	Pastelltürkis	12,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ0	15
KCS-ECO 17,5 - 15m	86513601	Weiß	17,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ1	15
KCS-ECO 17,5 - 15m	86513611	Gelb	17,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ1	15
KCS-ECO 17,5 - 15m	86513621	Pastelltürkis	17,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ1	15
KCS-ECO 22,9 - 15m	86513602	Weiß	22,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ2	15
KCS-ECO 22,9 - 15m	86513612	Gelb	22,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ2	15
KCS-ECO 22,9 - 15m	86513622	Pastelltürkis	22,90	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ2	15
KCS-ECO 25,5 - 15m	86513603	Weiß	25,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ3	15
KCS-ECO 25,5 - 15m	86513613	Gelb	25,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ3	15
KCS-ECO 25,5 - 15m	86513623	Pastelltürkis	25,50	15,00	1	FB-TM 40mm x 300m	QJ3	15

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Polyethylenterephthalat (PET)

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 150 °C

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Innenbereich

KCS-ECO Siemens SPS endlos

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



Beschriftbar mit Thermotransferdrucker, Rollen-Kerndurchmesser 3 Zoll
Vorrangig für Innenanwendung

BESCHRIFTUNGSTECHNIK



Thermotransfer

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_92048~20180830~890186~acs_mod_mp_tm_kcs_eco