

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild



0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Einsteckschild, zur Kennzeichnung von Siemens-Steuerungen-S7-1500 CPU, Rolle, türkis, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: einschieben, Schriftfeldgröße: 13 x 109 mm, Anzahl der Einzelschilder: 500

Ihre Vorteile

- EMT (13x109)R TQ ist ein türkises Einsteckschild zur Kennzeichnung von Siemens-Steuerungen S7-1500 CPU
- Aufgrund der speziellen Kontur verbleiben die EMT (13x109)R-Einsteckschilder nach dem Einschieben sicher in der Halteführung der Siemens-Steuerung
- Schnelle und kostengünstige Beschriftung mit den THERMOMARK ...-Rollendruckern von Phoenix Contact
- In Kombination mit dem passenden Farbband hat die Beschriftung eine hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel und mechanische Einflüsse
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle EMT ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0803897
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2411
Katalogseite	Seite 343 (C-3-2019)
GTIN	4055626195629
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	192,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	192,6 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker unbeschriftet
Anwendungsbereich	SIEMENS: Steuerung S7-1500 CPU
Steuerungstyp	zur Kennzeichnung von Siemens-Steuerungen-S7-1500 CPU

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	500
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Rollen

Montage

Montageart	einschieben
------------	-------------

Materialangaben

Farbe	türkis
Material	Polyester
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität)	VDMA 24364-A1-L:2018-05
Ergebnis	Prüfung bestanden

Kratztest zur Bestimmung der Kratzfestigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (in Anlehnung)
Anforderung	≥ 5 N
Ergebnis	Prüfung bestanden

Tesafilm Test

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 2409:2013 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden

Temperaturbeständigkeit

Prüfspezifikation	ANSI/UL 969-2018:03 (in Anlehnung)
Prüfdauer	240 h
Rating 150 °C (180 °C)	Prüfung bestanden

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Prüfung bestanden
n-Hexan [CAS No. 110-54-3]	Prüfung bestanden

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild



0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>

Wasser + Waschbenzin [CAS No. 64742-82-1]	Prüfung bestanden
Sodiumhydroxid 0.1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Prüfung bestanden

Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	2 Jahre

Maße

Breite	13 mm
Textfeldbreite	109,00 mm
Textfeldhöhe	13,00 mm
Länge	109 mm

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild



0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	27281106
ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild



0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild

0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>



Zubehör

THERMOMARK E.300 - Thermotransferdrucker

1285306

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1285306>



Thermotransferdrucker zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 300 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

THERMOMARK E.300 D - Thermotransferdrucker

1004303

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004303>



Thermotransferdrucker mit internem Aufwickler zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 300 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild

0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>



THERMOMARK E.600 - Thermotransferdrucker

1285310

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1285310>



Thermotransferdrucker zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 600 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

THERMOMARK E.600 D - Thermotransferdrucker

1004304

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004304>



Thermotransferdrucker mit internem Aufwickler zur Bedruckung aller Materialien im Rollenformat mit einer Druckauflösung von 600 dpi. Geeignet für den Dauereinsatz in der Produktion und große Druckvolumina, da auch Großrollen verarbeitet werden können.

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild

0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>



THERMOMARK ROLL 2.0 - Thermotransferdrucker

1085260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085260>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt. 1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Farbband

5148007

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5148007>



Farbband, für Rollendrucker zur Bedruckung der Produktgruppen WMTB HF..., WMS-2 HF..., TMT..., EMT..., EMLF..., PML-..., Länge: 300 m, Rollenlänge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild

0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>



THERMOMARK ROLLMASTER 300 - Thermotransferdrucker

0804501

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0804501>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Support-CD enthält Handbücher mehrsprachig, Links zu Firmware, Treiber und Planungs- und Markierungs-Software. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt. 1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

THERMOMARK ROLLMASTER 600 - Thermotransferdrucker

0804663

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0804663>



Thermotransferdrucker für Rollenmaterial, inkl. Euro-/ US-Netzkabel und USB-Kabel. Support-CD enthält Handbücher mehrsprachig, Links zu Firmware, Treiber und Planungs- und Markierungssoftware. Betriebsanleitung in den Sprachen Deutsch und Englisch gedruckt. 1 Etikettenrolle EML (20x8)R weiß = 1000 Etiketten, Farbband = 50 m

EMT (13X109)R TQ - Einsteckschild

0803897

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803897>



THERMOMARK ROLL - Thermotransferdrucker

5146477

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5146477>



Thermotransferdrucker, 300 dpi, inkl. Netzkabel Euro, Netzkabel US und USB Kabel. DVD mit Planungs- und Markierungssoftware CLIP PROJECT advanced, Handbücher in diversen Sprachen, Windows® Druckertreiber und Firmware. Handbuch Deutsch/Englisch in DIN A5, Etikettenrolle EML (20x8) R weiß, mit 1000 Etiketten und Farbband: 50 m

THERMOMARK X1.2 - Thermotransferdrucker

5146231

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5146231>



Thermotransferdrucker, Gewicht: 10 kg, Länge: 0,446 m, Breite: 242 mm, Höhe: 274 mm, Farbe: grau

Phoenix Contact 2024 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de