

ET S7-200-TU-A4-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

Die ET S7, nichtklebende Etiketten, in DIN-A4-Format dienen zur Kennzeichnung der S300, S400 und S7 Module der Firma Siemens. Mit der Weidmüller Software M-Print® Pro können sie individuell mit Laserdruck beschriftet werden.

- Grundfarben gelb oder türkis mit schwarzem Vordruck (Felder)
- Leicht vereinzelbare Etiketten (nicht klebend)

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | LaserMark, Gerätemarkierer, 203 x 15.5 mm, Siemens, türkis |
| Best.-Nr. | 1045500000 |
| Typ | ET S7-200-TU-A4-1 |
| GTIN (EAN) | 4032248779154 |
| VPE | 10 Stück |

Erstellungs-Datum 26. Februar 2023 20:09:30 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

ET S7-200-TU-A4-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe | 0,1 mm | Tiefe (inch) | 0,004 inch |
| Höhe | 203 mm | Höhe (inch) | 7,992 inch |
| Breite | 15,5 mm | Breite (inch) | 0,61 inch |
| Nettogewicht | 27,1 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|-------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...80 °C |
|--------------------------|-------------|

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|------------|
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 Etikettenbogen = 80 Gerätemarkierer | Anzahl je Bogen | 80 |
| Applikation / Hersteller | Siemens | Aufdruckverfahren | Laserdruck |
| Breite | 15,5 mm | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB |
| Einsatztemperaturbereich | -40...80 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 80 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Farbe | türkis |
| Halogene | Ja | Werkstoff | Vinylfilm |
| Zulassung nach UL 969 | Nein | | |

Gerätemarkierer

| | |
|----------|----|
| Halogene | Ja |
|----------|----|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
| ETIM 8.0 | EC001288 | ECLASS 9.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-06-29 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-04 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | WSCAD |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

Datenblatt

ET S7-200-TU-A4-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

