

# ET S7-400-TU-A4-2

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, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Siemens, türkis	
BestNr.	<u>1865480000</u>	
Тур	ET S7-400-TU-A4-2	
GTIN (EAN)	4032248434152	
VPE	10 Stück	



## ET S7-400-TU-A4-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	11,5 mm	Breite (inch)	0,453 inch
Höhe	251 mm	Höhe (inch)	9,882 inch
Nettogewicht	33,1 g	Tiefe	0,1 mm
Tiefe (inch)	0,004 inch		

## **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...80 °C

#### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenbogen = 14 Gerätemarkierer	Anzahl je Bogen	14
Applikation / Hersteller	Siemens	Aufdruckverfahren	Laserdruck
Breite	11,5 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Einsatztemperaturbereich	-4080 °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
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

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten <u>EPLAN, WSCAD</u>



# ET \$7-400-TU-A4-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

