

ET S7-12/50-TU-A4

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
Best.-Nr.	1865440000
Typ	ET S7-12/50-TU-A4
GTIN (EAN)	4032248434114
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 3. April 2021 14:16:02 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

ET S7-12/50-TU-A4

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	12 mm	Breite (inch)	0,472 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1,969 inch
Nettogewicht	31,2 g	Tiefe	0,1 mm
Tiefe (inch)	0,004 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...80 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenbogen = 84 Gerätemarkierer	Anzahl je Bogen	84
Applikation / Hersteller	Siemens	Aufdruckverfahren	Laserdruck
Breite	12 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
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 [EPLAN, WSCAD](#)

ET S7-12/50-TU-A4

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

