

ET S7-200-TU-A4-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Etykiety ET S7 DIN-A4 bez kleju, na rolce, są przeznaczone do oznaczania modułów S300, S400 i S7 firmy Siemens. Możliwość wykonywania indywidualnych nadruków laserowych przy użyciu oprogramowania M-Print® Pro firmy Weidmüller.

- Żółte lub turkusowe tło oraz czarny nadruk (opakowania)
- Etykiety można łatwo rozdzielać (bez kleju).

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	LaserMark, Oznaczniki urządzeń, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Siemens, turkusowy
Nr zam.	1045500000
Typ	ET S7-200-TU-A4-1
GTIN (EAN)	4032248779154
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 17 marca 2021 14:19:18 CET

ET S7-200-TU-A4-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	0,1 mm	Głębokość (cale)	0,004 inch
Masa netto	27,1 g	Szerokość	15,5 mm
Szerokość (cale)	0,61 inch	Wysokość	203 mm
Wysokość (cale)	7,992 inch		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania -40...80 °C

Dane ogólne

Aplikacja / producent	Siemens	Aprobata zgodnie z UL 969	Nie
Barwny	turkusowy	Halogenki	Tak
Ilość na arkusz	80	Klasa palności wg UL 94	HB
Liczba oznaczników w kombinacji	1 Arkusz etykiet = 80 Oznaczniki urządzeń	Metoda nadruku	druk laserowy
Szerokość	15,5 mm	Zakres temperatury stosowania	-40...80 °C
tworzywo	warstwa winylu	zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C		

Znaczniki urządzeń

Halogenki Tak

Klasyfikacje

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

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe [EPLAN, WSCAD](#)

ET S7-200-TU-A4-1

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

Rysunki

www.weidmueller.com

