

THM UR20 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

THM ET S7 sind nichtklebende Etiketten auf Rolle und dienen zur Kennzeichnung der Simatic 200S und S7-Module der Firma Siemens.

Mit der Software M-Print® PRO können die THM ET S7 individuell mit einem THM MultiMark beschriftet werden. Die Etiketten können leicht vereinzelt werden und der THM MultiMark Drucker sorgt für eine hohe Bedruckungsresistenz.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	THM, Einlegemarkierer, 90 x 8 mm, weiß
Best.-Nr.	1429420000
Typ	THM UR20 WS
GTIN (EAN)	4050118233858
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	2599430000 2599440000

Erstellungs-Datum 26. Februar 2023 22:08:48 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

THM UR20 WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,08 mm	Tiefe (inch)	0,003 inch
Höhe	90 mm	Höhe (inch)	3,543 inch
Breite	8 mm	Breite (inch)	0,315 inch
Nettogewicht	329 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = Einlegemarkierer	Anzahl je Bogen	1.000
Anzahl je Rolle	1.000	Aufdruckverfahren	Thermotransfer
Breite	8 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	weiß
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	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

