

THM ET 200SP-HA 18.8/50 GR**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, Gerätemarkierer, 18.8 x 50 mm, Siemens, grau
Best.-Nr.	2799220000
Art	THM ET 200SP-HA 18.8/50 GR
GTIN (EAN)	406467526098 1
VPE	1.500 Stück

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 22:20:47 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

THM ET 200SP-HA 18.8/50 GR

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	18,8 mm	Höhe (inch)	0,74 inch
Breite	50 mm	Breite (inch)	1,969 inch
Nettogewicht	0,183 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-50...100 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenrolle
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = Gerätemarkierer	
Applikation / Hersteller	Siemens	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Breite	50 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	
Einsatztemperaturbereich	-50...100 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-50 °C	
Farbe	grau	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polypropylen	
Zulassung nach UL 969	Nein	

Gerätemarkierer

Halogene	Nein
----------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

Datenblatt

THM ET 200SP-HA 18.8/50 GR

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

