

**THM ET S7 300-2 TU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Le etichette non adesive su rotolo THM ET S7 sono utilizzate per identificare i moduli SIMATIC ET 200S e S7 di Siemens.

Il software M-Print® PRO può essere utilizzato per realizzare stampe personalizzate su etichette THM ET S7 con una stampante THM. Le etichette possono essere separate facilmente. La stampante THM MultiMark assicura una stampa ad elevata resistenza.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 103.8 x 17.3 mm, Siemens, turchese
N. d'ordine	<a href="#">1161730000</a>
Tipo	THM ET S7 300-2 TU
GTIN (EAN)	4032248950782
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

### Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensioni e pesi

Profondità	0.08 mm	Profondità (pollici)	0.0031 inch
Posizione verticale	103.8 mm	Altezza (pollici)	4.0866 inch
Larghezza	17.3 mm	Larghezza (pollici)	0.6811 inch
Peso netto	700 g		

### Temperature

Campo delle temperature di impiego	-50...100 °C
------------------------------------	--------------

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

### Dati generali

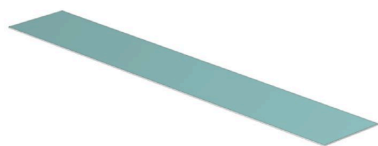
Processo di stampa	Trasferimento termico
Versione	esente da alogeni
Larghezza	17.3 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	HB
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-50 °C
Colori	turchese
Alogeni	No
Materiale di base	polipropilene
Caratteri stampati	senza
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura Etichetta in bobina
Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile	No <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Device markers
Campo delle temperature di impiego	-50...100 °C
Applicazione / Produttore	Siemens
Numero per rotolo	1000

### Marcatori per apparecchi

Alogeni	No
---------	----

### Classificazioni

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		



**Accessori****Nastri a colori**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	RIBBON MM 110/360 SW	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
CPZ	1 ST		