

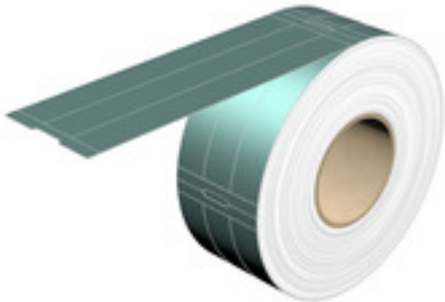
THM ET S7 1500-13 TU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 108.8 x 13 mm, Siemens, turchese |
| Nr.Cat. | 2093010000 |
| Tipo | THM ET S7 1500-13 TU |
| GTIN (EAN) | 4050118421897 |
| CPZ | 500 Pezzo |
| stampante compatibile | 2599430000 2599440000 |

Data di creazione 14 marzo 2023 20.17.11 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

THM ET S7 1500-13 TU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|------------|
| Profondità | 0,08 mm | Profondità (pollici) | 0,003 inch |
| Posizione verticale | 108,8 mm | Altezza (pollici) | 4,283 inch |
| Larghezza | 13 mm | Larghezza (pollici) | 0,512 inch |
| Peso netto | 0,4 g | | |

Temperature

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

Dati generali

| | | | |
|--|--|--|-------------------|
| Alogeni | No | Applicazione / Produttore | Siemens |
| Approvazione secondo UL 969 | No | Campo delle temperature di impiego | -50...100 °C |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 100 °C | Campo delle temperature di impiego, min. | -50 °C |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | HB | Colori | turchese |
| Larghezza | 13 mm | Materiale | polipropilene |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 Etichetta in bobina = Siglatura di apparecchi | Numero per rotolo | 500 |
| Processo di stampa | Trasferimento termico | Versione | esente da alogeni |

Marcatori per apparecchi

Alogeni No

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Omologazioni

ROHS Conforme

DownloadCataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

Foglio dati

THM ET S7 1500-13 TU

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

www.weidmueller.com

Disegni

