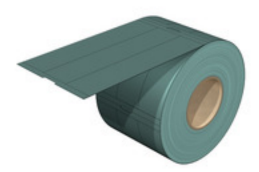


THM ET S7 1500 TU

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 22.9 mm, Siemens, turchese
Nr.Cat.	<u>1991680000</u>
Tipo	THM ET S7 1500 TU
GTIN (EAN)	4050118376333
CPZ	500 Pezzo
stampante compatibile	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



THM ET S7 1500 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	22,9 mm	Larghezza (pollici)	0,902 inch
Peso netto	0,678 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	-50100 °C
Campo delle temperature di impiego,		Campo delle temperature di impiego,	
max.	100 °C	min.	-50 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	НВ	Colori	turchese
Larghezza	22,9 mm	Materiale	polipropilene
Numero di marcatori per combinazione	1 Etichetta in bobina =	Numero per rotolo	
	Siglatura di apparecchi		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

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format