

THM MT30X 8/8 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Le etichette THM offrono un'eccellente qualità di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali ed un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale ogni esigenza di siglatura.

- Sono disponibili etichette in poliestere d'alta qualità in diversi colori o economiche etichette in carta
- Le etichette vengono posizionate automaticamente nella stampante per un'esatta centratura della siglatura su ciascuna etichetta

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 8 x 8 mm, bianco
N. d'ordine	1954070000
Tipo	THM MT30X 8/8 WS
GTIN (EAN)	4032248632947
CPZ	1 Pieza

THM MT30X 8/8 WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	0.08 mm	Profondità (pollici)	0.0031 inch
Posizione verticale	8 mm	Altezza (pollici)	0.315 inch
Larghezza	8 mm	Larghezza (pollici)	0.315 inch
Peso netto	162 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...150 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Adesivo	Adesivo di acrilato		
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9		
Processo di stampa	Trasferimento termico		
Versione	autoadesivo, esente da alogeni		
Larghezza	8 mm		
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		
Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C		
Colori	bianco		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliestere		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina	
Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile	Sì		
Numero di marcatori per combinazione	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Campo delle temperature di impiego	1 Label reel = Device markers		
Numero per rotolo	-40...150 °C		
	10000		

Marcatori per apparecchi

Alogeni No

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	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	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
CPZ	1 ST		