

THM GEW 38/19 GE

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

www.weidmueller.com



Come da figura

Le etichette in tessuto THM GEW sono realizzate in cotone molto flessibile. La fornitura su rotolo, da utilizzare con le stampanti a trasferimento termico, offre uno strato adesivo di spessore maggiore di quello dei fogli A4 delle stampanti laser da ufficio.

La flessibilità e la presenza di uno spesso strato adesivo garantiscono una maggiore forza adesiva e permettono di siglare oggetti angolati o tondi, come cavi o tubi flessibili

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 19 x 38 mm, giallo
N. d'ordine	1335100000
Tipo	THM GEW 38/19 GE
GTIN (EAN)	4050118142983
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	0.3 mm	Profondità (pollici)	0.0118 inch
Posizione verticale	19 mm	Altezza (pollici)	0.748 inch
Larghezza	38 mm	Larghezza (pollici)	1.4961 inch
Peso netto	567 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -29...80 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Adesivo	Colla al caucciù	
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	
Qtà/foglio	2000	
Processo di stampa	Trasferimento termico	
Versione	autoadesivo	
Larghezza	38 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-29 °C	
Colori	giallo	
Alogeni	Sì	
Materiale di base	Tessuto in cotone	
Caratteri stampati	senza	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina
Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile	No THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Device markers	
Campo delle temperature di impiego	-29...80 °C	
Numero per rotolo	2000	

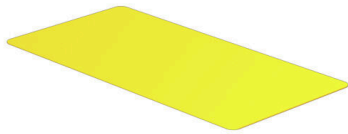
Marcatori per apparecchi

Alogeni Sì

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		

Disegni





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		