

**THM WO 25/76 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



THM WriteOn kabelmärkning på rullar används för märkning av ledare och kablar med en yttre diameter på upp till 36 mm. Den transparenta tejpens fäster och skyddar den märkta textytan.

- Skydda märkningen mot smuts och nötning genom att vika över den transparenta remsan.
- Enkel och snabb märkning med högkvalitativa termotransferskrivare

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	THM, Ledar- och kabelmärkning, 4.8 - 19.4 mm, 25 x 76 mm, gul
Art.nr.	<a href="#">1774340000</a>
Typ	THM WO 25/76 GE
GTIN (EAN)	4032248148523
Förp.	1 items

## THM WO 25/76 GE

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	0.03 mm	Byggdjup (tum)	0.001 inch
Höjd	25 mm	Bygghöjd (tum)	0.9842 inch
Bredd	76 mm	Byggbredd (tum)	2.9921 inch
Nettovikt	604 g		

## Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...150 °C
---------------------------------	--------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

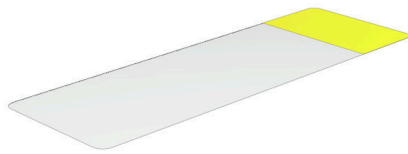
Limma	Polyakrylatlim	
Materialfärg enligt motståndskod	4	
Typ av märkning	neutral	
Utförande	självhäftande	
Bredd	76 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	
Temperaturområde för användning max.	150 °C	
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	
Färgkod	gul	
Halogener	Nej	
Grundläggande material	Polyesterfilm	
Skrivna tecken	utan	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	Etikettrulle
Teckenfältets storlek	15 x 25 mm	
anpassad skrivare		
Antal märkningar per kombination	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Temperaturområde för användning	-40...150 °C	
Antal per rulle	1800	

## Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	150 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Ledarytterdiameter, max.	19.4 mm
Ledarytterdiameter, min.	4.8 mm	Textfältsbredd	25 mm
Textfältshöjd	15 mm	Ledarytterdiameter	4.8 - 19.4 mm
Ledararea	0.75 - 150 mm <sup>2</sup>		

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		



**Färgband**

Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	RIBBON MM 110/360 SW	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2005070000</a>	Färgband
GTIN (EAN)	4050118390049	
Förp.	1 ST	