

THM WO 33.5/93.1 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

THM WriteOn kabelmärkning på rullar används för märkning av ledare och kablar med en yttre diameter på upp till 36 mm. Den transparenta tejen 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, 8 - 21.7 mm, 33.5 x 93.1 mm, gul
Art.nr.	1774410000
Typ	THM WO 33.5/93.1 GE
GTIN (EAN)	4032248148592
Förp.	1 items

THM WO 33.5/93.1 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	33.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.3189 inch
Bredd	93.1 mm	Byggbredd (tum)	3.6653 inch
Nettovikt	247.28 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	93.1 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	33.5 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	500		

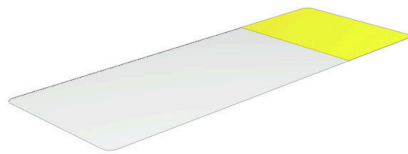
Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	400 mm ²
Ledardiameter, min.	0.75 mm ²	Ledarytterdiameter, max.	21.7 mm
Ledarytterdiameter, min.	8 mm	Textfältsbredd	33.5 mm
Textfältshöjd	25 mm	Ledarytterdiameter	8 - 21.7 mm
Ledararea	0.75 - 400 mm ²		

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		

Ritningar



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.	2005070000	Färgband
GTIN (EAN)	4050118390049	
Förp.	1 ST	