

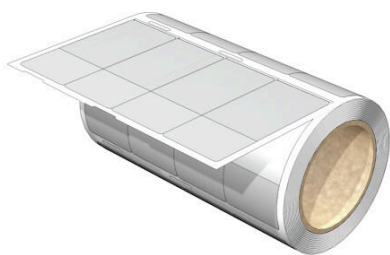
THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 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 - 12 mm, 25.4 x 57.2 mm, vit
Art.nr.	2657190000
Typ	THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS
GTIN (EAN)	4050118675924
Förp.	400 items

THM WO VIN 25.4/57.2 SP WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	0.07 mm	Byggdjup (tum)	0.0028 inch
Höjd	25.4 mm	Bygghöjd (tum)	1 inch
Bredd	57.2 mm	Byggbredd (tum)	2.252 inch
Nettovikt	0.2 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning -40...80 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänna data

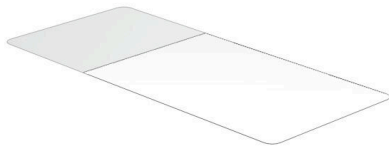
Limma	Polyakrylatlim		
Typ av märkning	neutral		
Märkningsmetod	Termotransfer		
Utförande	självhäftande		
Bredd	57.2 mm		
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		
Temperaturområde för användning max.	80 °C		
Temperaturområde för användning min.	-40 °C		
Färgkod	vit		
Halogener	Ja		
Grundläggande material	Vinylfilm		
Skrivna tecken	utan		
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	Etikettrulle	
Godkännande enligt UL 969	Nej		
anpassad skrivare	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Antal märkningar per kombination	1 Label reel = Conductor and cable markers		
Temperaturområde för användning	-40...80 °C		
Antal per rulle	400		

Ledar- och kabelmärkning

Ledardiameter, AWG, max	AWG 4	Halogener	Ja
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 8	Ledardiameter, max.	113 mm ²
Ledarytterdiameter, max.	12 mm	Ledarytterdiameter, min.	8 mm
Ledarytterdiameter	8 - 12 mm	Ledararea	113 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		



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	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Förp.	1 ST	