



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, 1.9 - 1.9 mm, 12 x 18 mm, vit
Art.nr.	1856640000
Typ	THM WO 12/18 WS
GTIN (EAN)	4032248399581
Förp.	1 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	0.03 mm	Byggdjup (tum)	0.001 inch
Höjd	12 mm	Bygghöjd (tum)	0.4724 inch
Bredd	18 mm	Byggbredd (tum)	0.7087 inch
Nettovikt	492 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	9	
Typ av märkning	neutral	
Utförande	självhäftande	
Bredd	18 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	
Temperaturområde för användning max.	150 °C	
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	
Färgkod	vit	
Halogener	Nej	
Grundläggande material	Polyesterfilm	
Skrivna tecken	utan	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	Etikettrulle
Teckenfältets storlek	12 x 9 mm	
Godkännande enligt UL 969	Ja	
anpassad skrivare	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Antal märkningar per kombination	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Temperaturområde för användning	-40...150 °C	
Antal per rulle	10000	

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	6 mm ²
Ledardiameter, min.	0.75 mm ²	Ledarytterdiameter, max.	1.9 mm
Ledarytterdiameter, min.	1.9 mm	Textfältsbredd	12 mm
Textfältshöjd	9 mm	Ledarytterdiameter	1.9 - 1.9 mm
Ledararea	0.75 - 6 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	