

THM GEW FLAG 54/8 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



THM-etiketterna erbjuder en briljant utskriftskvalitet med termotransferteknik. Olika material och det användarvänliga utskriftssystemet M-Print® PRO under Windows optimerar märkningsproduktionen.

- Högvärdiga polyesteretiketter finns i olika färger
- Tack vare det flexibla materialet och ett tjockt limskikt kan THM GEW användas på vinklade eller runda objekt, som t.ex. kablar eller slangar
- De rullförpackade THM ET S7 kan användas för att märka Simatic 200S-, S7-300- och S7-400-moduler från Siemens
- Automatisk positionering av etiketterna i skrivaren för felfri centrerung av märkningen på varje etikett,
- Utskrift med termotransferskrivare THM MultiMark eller THM MultiMark Plus

Allmänna beställningsdata

Utförande	THM, Ledar- och kabelmärkning, 1 - 12 mm, 54 x 8 mm, vit
Art.nr.	1107350000
Typ	THM GEW FLAG 54/8 WS
GTIN (EAN)	4032248882885
Förp.	1 ROL

THM GEW FLAG 54/8 WS

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	54 mm	Bygghöjd (tum)	2.126 inch
Bredd	8 mm	Byggbredd (tum)	0.315 inch
Nettovikt	673 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning -29...80 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänna data

Limma	Gummiklister	
Materialfärg enligt motståndskod	9	
Typ av märkning	neutral	
Märkningsmetod	Termotransfer	
Bredd	8 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	
Temperaturområde för användning max.	80 °C	
Temperaturområde för användning min.	-29 °C	
Färgkod	vit	
Halogener	Ja	
Grundläggande material	Bomullsväv med vinylbeläggning	
Skrivna tecken	utan	
Antal märkningar per förpackningsenhet	4000	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	Rulle
	Antal kombinationer per förpackningsenhet	1
	Antal märkningar per kombination	4000
Teckenfältets storlek	21.4 x 8 mm	
anpassad skrivare		
Antal märkningar per kombination	1 Reel = 4000 Conductor and cable markers	
Temperaturområde för användning	-29...80 °C	
Antal per rulle	4000	

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Ja	Ledardiameter, max.	70 mm ²
Ledardiameter, min.	0.75 mm ²	Ledarytterdiameter, max.	12 mm
Ledarytterdiameter, min.	1 mm	Textfältsbredd	21.34 mm
Textfältshöjd	8 mm	Ledarytterdiameter	1 - 12 mm
Ledararea	0.75 - 70 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		

