

## THM GEW FLAG 54/8 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Značky THM nabízejí vynikající kvalitu tisku díky technologii tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku M-Print® PRO pro Windows optimalizuje práci se značením.

- Štítky z vysoce kvalitního polyesteru v různých barvách
- Díky pružnému materiálu a tlusté vrstvě lepidla mohou být THM GEW použity na zahnutých nebo kulatých předmětech, jako jsou kabely a hadice.
- Značky balené v rolích THM ET S7 se používají na označení modulů Simatic 200S, S7-300 a S7-400 od společnosti Siemens
- Štítky jsou v tiskárně automaticky polohovány pro perfektní zaměření tisku na každém štítku.
- Značení pomocí termotransferových tiskáren THM MultiMark nebo THM MultiMark Plus

### Všeobecné objednací údaje

Verze	THM, Označení vodičů a kabelů, 1 - 12 mm, 54 x 8 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">1107350000</a>
Typ	THM GEW FLAG 54/8 WS
GTIN (EAN)	4032248882885
Množství	1 ROL

## THM GEW FLAG 54/8 WS

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Rozměry a hmotnosti

Výška	54 mm	Výška (v palcích)	2.126 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0.315 inch
Čistá hmotnost	673 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-29...80 °C
-------------------------	-------------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Obecné údaje

Lepidlo	Přírodní kaučukové lepidlo		
Barva materiálu podle kódu odporu	9		
Typ tisku	prázdný		
Metoda tisku	Tepelný přenos		
Šířka	8 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		
Rozsah provozní teploty, max.	80 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-29 °C		
Barevný	Bílá		
Halogen	Ano		
Základní materiál	Vinylem potažená bavlněná tkanina		
Tištěné znaky	bez		
Počet štítků v balení	4000		
Počet značek v balení	Forma napájení	Cívka	
	Počet kombinací v balení	1	
	Počet značek na kombinaci	4000	
Velikost pole na označení	21.4 x 8 mm		
kompatibilní tiskárna			
Počet značek na kombinaci	1 Reel = 4000 Conductor and cable markers		
Rozsah provozní teploty	-29...80 °C		
Počet na roli	4000		

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez vodiče, max.	70 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	12 mm
Vnější prům. vodiče, min.	1 mm	Šířka textového pole	21.34 mm
Výška textového pole	8 mm	Vnější prům. vodiče	1 - 12 mm
Průřez připojeného vodiče	0.75 - 70 mm <sup>2</sup>		

## Klasifikace

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		

**Nákresy**

