

THM GEW FLAG 54/8 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A THM címkék a hőnyomtatásnak köszönhetően briliáns nyomtatási minőségűek. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát M-Print® PRO nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

- Kiváló minőségű poliészter címkék különböző színben
- Rugalmas anyaguknak és a vastag ragasztórétegnek köszönhetően a THM GEW szögletes és kerek felületeken, például kábeleken és tömlőkön használható
- A tekercs-kiszerezésű THM ET S7 a Siemens Simatic 200S, S7-300 és S7-400 moduljainak jelölésére használható
- A címkék automatikusan pozicionálódnak a nyomtatóban, hogy minden címke pontosan középre kerüljön.
- Címkézés a THM MultiMark vagy THM MultiMark Plus hőnyomtatóval

Általános rendelési adatok

Változat	THM, Vezeték és kábeljelölők, 1 - 12 mm, 54 x 8 mm, fehér
Rendelési szám	1107350000
Típus	THM GEW FLAG 54/8 WS
GTIN (EAN)	4032248882885
Qty.	1 Stück

THM GEW FLAG 54/8 WS

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	54 mm	Magasság (coll)	2,126 inch
Szélesség	8 mm	Szélesség (coll)	0,315 inch
Nettó tömeg	673 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-29...80 °C
------------------------------	-------------

Általános adatok

Anyag	Vinil bevonatú pamutzövet		
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	9		
Címkemező mérete	21.4 x 8 mm		
Jelölők száma kombinációként	1 Tekercs = 4000 Vezeték és kábeljelölők		
Jelölők száma kombinációként	Number of combinations per packaging unit	1	
	Jelölők száma kombinációként	4 000	
	Tápellátás formája	Tekercs	
Number of markers per packaging unit	4 000		
Nyomtatás módja	Hőnyomtató		
Ragasztóanyag	Természetes gumi ragasztó		
Szám tekercsenként	4 000		
Szélesség	8 mm		
Szín	fehér		
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-29...80 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-29 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0.75 - 70 mm ²	Szövegmező magassága	8 mm
Szövegmező szélessége	21,34 mm	Vezeték külső átm.	1 - 12 mm
Vezeték külső átmérő, max.	12 mm	Vezeték külső átmérő, min.	1 mm
Vezeték-keresztmetszet, max.	70 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	0,75 mm ²

Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9,1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Műszaki adatok**Letöltések**

Engineering Data	CAD data – STEP
Tervezési adatok	Zuken E3.S
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

THM GEW FLAG 54/8 WS

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

www.weidmueller.com

Rajzok

