

## THM MULTIMARK TWIN

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

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



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	systemy oznaczeniowe, Termotransfer, 300 DPI, węże termokurczliwe
Nr zam.	<a href="#">2931860000</a>
Typ	THM MULTIMARK TWIN
GTIN (EAN)	4099986669895
Ilość	1 szt.

## THM MULTIMARK TWIN

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	395 mm	Głębokość (cale)	15.5511 inch
Wysokość	544 mm	Wysokość (cale)	21.4173 inch
Szerokość	248 mm	Szerokość (cale)	9.7638 inch
Masa netto	21000 g		

## Temperatury

Wilgotność	10-85% (bez kondensacji)
------------	--------------------------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## systemy opisywania

typ znacznika	węże termokurczliwe	Memory (RAM)	256 MB
Metoda nadruku	Termotransfer	Interfejs	LAN, USB 2.0
Oprogramowanie	M-Print® PRO	Typ	Drukarka THM TwinMark
Napięcie zasilania	100 - 240 V AC	system operacyjny	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
szybkość druku	max. 150 mm/s	Rozdzielczość druku, maks.	300 DPI

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000610	ETIM 9.0	EC000610
ETIM 10.0	EC000610	ECLASS 14.0	24-32-11-90
ECLASS 15.0	24-32-11-90		

## THM MULTIMARK TWIN

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

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Taśmy kolorowe

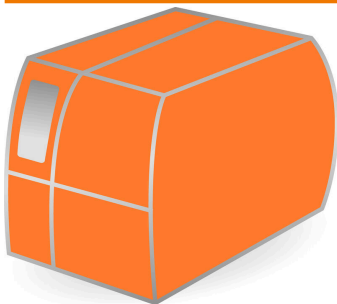


Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
Ilość	1 ST	
Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
Ilość	1 ST	

## THM MULTIMARK PLUS



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Ilość	1 ST	
Typ	MULTIMARK PLUS PERFORAT...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1540770000</a>	Cutting kit
GTIN (EAN)	4050118345711	
Ilość	1 ST	

## M-Print® PRO



Oprogramowanie M-Print® PRO jest profesjonalnym rozwiązaniem do® to profesjonalny, oparty na systemie Windows sposób druku oraz zamawiania etykiet i znaczników firmy Weidmüller. . Stosując to oprogramowanie można usprawnić proces oznaczania własnych urządzeń elektrycznych. Bez wysiłku, profesjonalnie i szybko można projektować i zamawiać materiały do znakowania: z tekstem, ramkami, liniami, grafikami, kodami paskowymi, numerami serii i zdjęciami. Zintegrowany katalog produktów do wszystkich etykiet i znaczników, łącznie ze zdjęciami, linkiem do strony internetowej i do arkusza danych produktu Oznaczniki i etykiety można projektować z dowolną liczbą poziomów. Dostosowane do indywidualnych potrzeb formatowanie poszczególnych znaków tekstu (RTF) Kopiowanie i wklejanie tekstów wraz z formatowaniem Dostępny w 20 wersjach językowych w formacie UNICODE Wprowadzanie danych w etykietach, arkuszach kalkulacyjnych lub bezpośrednio w programie Microsoft Excel Tworzenie skal; numeryczne oraz alfanumeryczne liczniki i sekwencje Szeroki wybór formatów obrazu (\*.bmp, \*.wmf, \*.png, \*.ico, \*.jpeg, \*.jpg, \*.tif, \*.gif) Biblioteka graficzna z symbolami elektrycznymi Możliwość skorzystania z opcji drukarek produktowych, np. ESG 9/20 do PrintJet; MultiMark dla drukarek termotransferowych Usługa aktualizowania on-line przez Internet Interfejs Weidmueller Configurator (WMC) Kreator importu obsługujący różne formaty plików (\*.txt, \*.csv, \*.xml, etc.) do tworzenia własnych skryptów importujących Przesyłanie danych z systemów CAE Stały podgląd wydruku: można sprawdzić wygląd wydruku nawet podczas projektowania, edycja WYSIWYG Obsługiwane urządzenia wyjściowe: wszystkie drukarki Weidmueller (np. PrintJet CONNECT, THM MultiMark, itd.) oraz standardowe drukarki ze sterownikiem Microsoft Windows®. Optymalne i szybkie dostosowywanie urządzeń wyjściowych Tworzenie wielopoziomowych struktur znaczników i etykiet

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	M-PRINT PRO	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1905490000</a>	program do oznaczania, Oprogramowanie, Windows 10, Windows
GTIN (EAN)	4032248526291	11, Oprogramowanie drukarki
Ilość	1 ST	