

THM WO VIN 25.4/63 WS

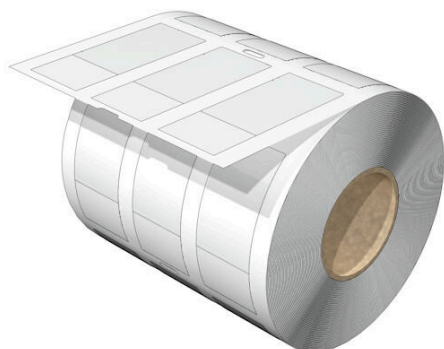
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Oznaczniki THM WriteOn na szpulach można stosować do oznaczania przewodów i kabli o średnicy zewnętrznej do 36 mm. Nadruk na powierzchni oznacznika jest mocowany i chroniony przez przezroczysty pasek z klejem.

Ochrona oznaczenia przed brudem i ścieraniem poprzez owinięcie przezroczystym, samoprzylepnym paskiem łatwe i szybkie drukowanie przy użyciu drukarki termotransferowej wysokiej jakości

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2912620000
Typ	THM WO VIN 25.4/63 WS
GTIN (EAN)	4099986536791
Ilość	1500 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	0.03 mm	Głębokość (cale)	0.0012 inch
Wysokość	25.4 mm	Wysokość (cale)	1 inch
Szerokość	63.5 mm	Szerokość (cale)	2.5 inch
Masa netto	0.38 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Rodzaj nadruku	neutralna	Szerokość	63.5 mm
Klasa palności wg UL 94	V-0	zakres temperatur roboczych, maks.	150 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Barwny	biały
Halogenki	Nie	Materiał podstawowy	powłoka poliestrowa
Nadrukowane znaki	bez	Ilość na rolkę	1500

Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	113 mm ²
Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	12 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, min.	8 mm

Klasyfikacje

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		