

THM ESO 7 PA WS

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

www.weidmueller.com



Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Oznacznik złąček, Oznaczniki wkładane, 30 x 6.3 mm, biały
Nr zam.	1339570000
Typ	THM ESO 7 PA WS
GTIN (EAN)	4050118144208
Ilość	1 szt.

THM ESO 7 PA WS

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Wysokość	30 mm	Wysokość (cale)	1.1811 inch
Szerokość	6.3 mm	Szerokość (cale)	0.248 inch
Masa netto	287.76 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...70 °C
-------------------------------	-------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dane ogólne

Orientacja nadruku	poziome i pionowe	
Szerokość	6.3 mm	
zakres temperatur roboczych, maks.	70 °C	
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	
Barwny	biały	
Halogenki	Nie	
Materiał podstawowy	papier	
Nadrukowane znaki	bez	
Liczba oznaczników w opakowaniu	2500	
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy	Szpula z etykietami
	Liczba kombinacji w opakowaniu	1
	Liczba oznaczników w kombinacji	2500
Wielkość pola opisowego	30 x 6.3 mm	
Liczba oznaczników w kombinacji	1 Label reel = 2500 Insert markers	
Zakres temperatury stosowania	-40...70 °C	
Ilość na rolkę	2500	

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Rysunki



THM ESO 7 PA WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

WKM do szyldów wsuwanych



Wykonana bez zastosowania halogenów, przezroczysta kieszeń WKM zapewnia wyjątkowe zabezpieczenie przed czynnikami atmosferycznymi. Pewne mocowanie przy użyciu opasek kablowych pozwala na stosowanie z przewodami o prawie wszystkich przekrojach. Wstępnie zadrukowane oznaczniki wsuwa się do uchwytu WKM, a następnie mocuje zatrzaskiem. Oznaczniki do kabli WKM są odpowiednim rozwiązaniem zapewniający maksymalną efektywność znakowania w miejscu montażu. Korzyści ze stosowania kabli WKMPapierowe i poliestrowe etykiety można drukować indywidualnie przy użyciu konwencjonalnych drukarek biurowych. Solidna konstrukcja w połączeniu z szyldami MultiCard ELS gwarantuje maksymalną ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WKM 8/30	Wersja	
Nr zam.	1631910000	WKM, Znaczniki kabli i przewodów, 7 - 115 mm, 30 x 8 mm,	
GTIN (EAN)	4008190206666	Oznaczniki do przewodów i kabli, transparentny	
Ilość	50 ST		

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 MM 110/360 SW	Wersja	
Nr zam.	2005070000	Taśma kolorowa	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Ilość	1 ST		