

## LM WO 36/93 WS

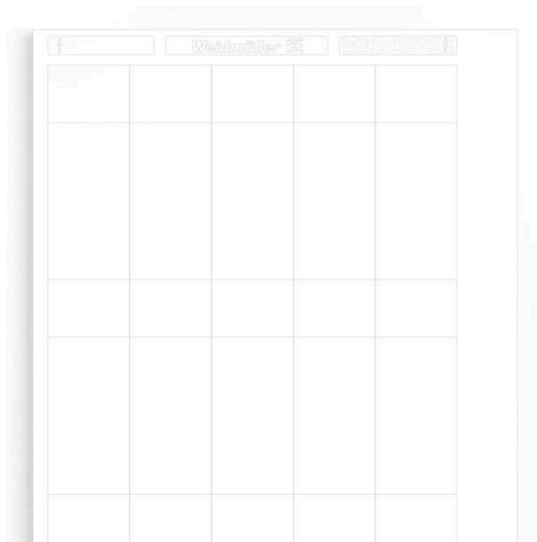
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Podobné ilustraci



Samolepicí polyesterové štítky jsou vhodné pro kancelářské laserové tiskárny A4.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	LaserMark, Označení vodičů a kabelů, 9.5 - 22.3 mm, 36 x 93 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">1695741044</a>
Typ	LM WO 36/93 WS
GTIN (EAN)	4008190924720
Množství	10 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.03 mm	Hloubka (v palcích)	0.001 inch
Výška	36 mm	Výška (v palcích)	1.4173 inch
Šířka	93 mm	Šířka (v palcích)	3.6614 inch
Čistá hmotnost	10 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty -40...150 °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	Akrylát		
Barva materiálu podle kódu odporu	9		
Počet na list	15		
Typ tisku	prázdný		
Verze	Samolepicí		
Šířka	93 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		
Rozsah provozní teploty, max.	150 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		
Barevný	Bílá		
Halogen	Ne		
Základní materiál	Polyesterová fólie		
Tištěné znaky	bez		
Počet štítků v balení	150		
Počet značek v balení	Forma napájení	List se štítky	
	Počet kombinací v balení	10	
	Počet značek na kombinaci	15	
Velikost pole na označení	36 x 25 mm		
Počet značek na kombinaci	1 Label sheet = 15 Conductor and cable markers		
Rozsah provozní teploty	-40...150 °C		

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	120 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	25 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	22.3 mm
Vnější prům. vodiče, min.	9.5 mm	Šířka textového pole	35.5 mm
Výška textového pole	25 mm	Vnější prům. vodiče	9.5 - 22.3 mm
Průřez připojeného vodiče	25 - 120 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**

