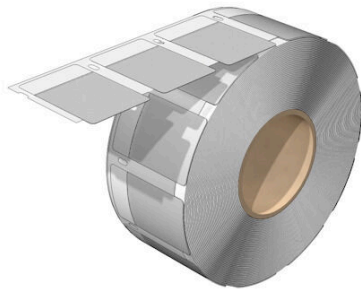


THM WO-QX 25/38.1WS

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

www.weidmueller.com



Kabelové štítky na kotoučích THM WriteOn se používají pro značení vodičů a kabelů s vnějším průměrem do 36 mm. Průhledný lepicí proužek připevní a ochrání tisk na povrchu štítku.

- Značení je chráněna před nečistotami a oděrem pomocí průhledného lepicího proužku
- Snadný a rychlý tisk pomocí vysoce kvalitní termotransferové tiskárny

Všeobecné objednací údaje

Verze	THM, Označení vodičů a kabelů, 4.9 - 9.8 mm, 25 x 38.1 mm, Bílá
Číslo objednávky	2711960000
Typ	THM WO-QX 25/38.1WS
GTIN (EAN)	4050118749977
Množství	1000 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.03 mm	Hloubka (v palcích)	0.0012 inch
Výška	25 mm	Výška (v palcích)	0.9842 inch
Šířka	38.1 mm	Šířka (v palcích)	1.5 inch
Čistá hmotnost	0.15 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	Polyakrylátové lepidlo	
Orientace tisku	vodorovně a svisle	
Typ tisku	prázdný	
Šířka	38.1 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 značek v balení	Forma napájení	Kotouč štítků
Schválení podle UL 969	Ano	
kompatibilní tiskárna	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Počet značek na kombinaci	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Rozsah provozní teploty	-40...150 °C	
Počet na roli	1000	

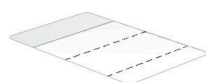
Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	75 mm ²
Vnější prům. vodiče, max.	9.8 mm	Vnější prům. vodiče, min.	4.9 mm
Vnější prům. vodiče	4.9 - 9.8 mm	Průřez připojeného vodiče	75 mm ²

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



Příslušenství

Inkoustové pásky



Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	RIBBON MM 76/360 SW	Verze
Číslo objednávky	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Množství	1 ST	
Typ	RIBBON MM 110/360 SW	Verze
Číslo objednávky	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Množství	1 ST	