



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 termo-transferové tiskárny

Všeobecné objednací údaje

Verze	THM, Označení vodičů a kabelů, 4.8 - 7 mm, 25 x 37 mm, Bílá
Číslo objednávky	2621510000
Typ	THM WO 25/37 WS
GTIN (EAN)	4050118625530
Množství	2500 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.03 mm	Hloubka (v palcích)	0.001 inch
Výška	25 mm	Výška (v palcích)	0.9842 inch
Šířka	37 mm	Šířka (v palcích)	1.4567 inch
Čistá hmotnost	0.16 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty -40...

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Obecné údaje

Typ tisku	prázdný	
Verze	Samolepicí	
Šířka	37 mm	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Barevný	Bílá	
Halogen	Ne	
Tištěné znaky	bez	
Počet značek v balení	Forma napájení	Kotouč štítků
Velikost pole na označení	15 x 25 mm	
kompatibilní tiskárna	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Počet značek na kombinaci	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Rozsah provozní teploty	-40...	
Počet na roli	2500	

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Vnější prům. vodiče, max.	7 mm
Vnější prům. vodiče, min.	4.8 mm	Vnější prům. vodiče	4.8 - 7 mm

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

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 objednací údaje

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