

WM 0/21 1.0-2.0 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Neodpojitelné: WM

Naše uzavřené neodpojitelné štítky se instalují bez potřeby dalšího nářadí. Kabel se před zapojením jednoduše navleče skrz oba konce. Vlastní tlak materiálu značku uchytí na místě. WM štítky jsou k dispozici ve čtyřech velikostech pro vodiče o průřezu od 0,25 mm² do 16 mm². Každá velikost je k dispozici ve třech délkách štítku a dvou barvách. Poskytne vám to ideální výbavu na každodenní práce značení vodičů v rozvaděči.

Vaše výhody s MultiMark

- Kompaktní, praktická řada produktů
- Rychlý tisk a instalace
- Spolehlivé označení vašich připojení
- Skvělé vlastnosti produktu

Všeobecné objednací údaje

Verze	WM, Označení vodičů a kabelů, 1 - 2 mm, 32 x 3.5 mm, Žlutá
Číslo objednávky	2006090000
Typ	WM 0/21 1.0-2.0 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390476
Množství	2000 items

WM 0/21 1.0-2.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.0197 inch
Výška	32 mm	Výška (v palcích)	1.2598 inch
Šířka	3.5 mm	Šířka (v palcích)	0.1378 inch
Čistá hmotnost	0.08 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...150 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-40 °C
Trvalá provozní teplota, max.	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

Typ tisku	prázdný	Verze	bez obsahu halogenů
Šířka	3.5 mm	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Rozsah provozní teploty, max.	150 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Barevný	Žlutá	Halogen	Ne
Základní materiál	Polyester	Tištěné znaky	bez
Velikost pole na označení	22 x 3.5 mm	kompatibilní tiskárna	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Rozsah provozní teploty	-40...150 °C		

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	0.75 mm ²
Průřez vodiče, min.	0.5 mm ²	Vnější prům. vodiče, max.	2 mm
Vnější prům. vodiče, min.	1 mm	Šířka textového pole	22 mm
Výška textového pole	2.5 mm	Vnější prům. vodiče	1 - 2 mm
Průřez připojeného vodiče	0.5 - 0.75 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



WM 0/21 1.0-2.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

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 76/360 SW	Verze
Číslo objednávky	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Množství	1 ST	

THM MULTIMARK



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	MULTIMARK ROLLER 115	Verze
Číslo objednávky	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Množství	1 ST	

THM MULTIMARK PLUS



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

WM 0/21 1.0-2.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Verze
Číslo objednávky	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Množství	1 ST	