

MF-W 9/5 F MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



MultiMark MultiFit

För kontakter från andra leverantörer.

Den elastiska ytan ger enklare montage.

Detta särskilda material gör att remsorna kan sträckas för att anpassas till de små variationer i mellanrum som tenderar att adderas, särskilt vid långa plintrader.

En upplösning på 300 dpi ger en tydlig, lätt läsbar skrift. Dina fördelar med MultiMark

- Kompatibel med Weidmüllers modulplintar
- Fast montage och hållbara utskrifter
- Kontinuerliga remsor sparar installationstid
- Enkelt montage tack vare ett innovativt kompositmaterial
- Stort märkningsfält för bästa möjliga läsbarhet
- Stor flexibilitet tack vare anpassning till valfri tillverkare
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
-] • Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

Allmänna beställningsdata

Utförande	Plintmärkning, 9 x 5 mm, vit
Art.nr.	2519240000
Typ	MF-W 9/5 F MM WS
GTIN (EAN)	4050118531466
Förp.	800 items

MF-W 9/5 F MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	0.7 mm	Byggdjup (tum)	0.0276 inch
Höjd	9 mm	Bygghöjd (tum)	0.3543 inch
Bredd	5 mm	Byggbredd (tum)	0.1968 inch
Nettovikt	0.01 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning -50...90 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Utförande	halogenfri	Bredd	5 mm
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	Temperaturområde för användning max.	90 °C
Temperaturområde för användning min.	-50 °C	Färgkod	vit
Halogener	Nej	Grundläggande material	PC-ABS, TPU
Skrivna tecken	utan tryck	anpassad skrivare	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Temperaturområde för användning	-50...90 °C		

Klassificeringar

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		

Exempel på användning



MF-W 9/5 F MM WS

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Färgband



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	RIBBON MM-TB 25/360 SW	Utförande
Art.nr.	2005090000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
Förp.	1 ST	

THM MULTIMARK



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	MULTIMARK ROLLER MF-W	Utförande
Art.nr.	2519150000	
GTIN (EAN)	4050118531091	
Förp.	1 ST	

THM MULTIMARK PLUS



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER M...	Utförande
Art.nr.	2661620000	
GTIN (EAN)	4050118681239	
Förp.	1 ST	