

# MG-TPMF

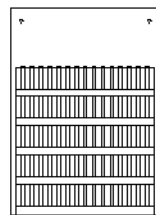
## SCHILDER FÜR KENNZEICHNUNGSTRÄGER vorgestanzt



Die Kennzeichnungsschilder MG-TPMF, Serie FLAT, werden für die Kennzeichnung von Kabeln, Mänteln, Schläuchen, Leitern und Komponenten verwendet. Nach dem Abtrennen der Schilder können diese in die Kennzeichnungsträger eingeführt werden.

**Material:** PVC, selbstverlöschend Klasse VO (UL 94)

### MG-TPMF



Farbe	Abmessungen mm	Typ	Schilder je Karte	VPE	SW Code	
					Genius	PLOTTER
□ weiss	4x10	<b>42090N</b>	112	2.800	1	2001
	4x12	<b>42091</b>	80	2.000	3	2002
	4x15	<b>42092</b>	80	2.000	1	2001
	4x20	<b>42093</b>	64	1.600	3	2002
	4x30	<b>42096</b>	48	1.200	1	2001
	4x40	<b>42097</b>	32	800	3	2002
■ gelb	4x10	<b>42040N</b>	112	2.800	1	2001
	4x12	<b>42041</b>	80	2.000	3	2002
	4x15	<b>42042</b>	80	2.000	1	2001
	4x20	<b>42043</b>	64	1.600	3	2002
	4x30	<b>42046</b>	48	1.200	1	2001
	4x40	<b>42047</b>	32	800	3	2002

SW Code = Artikelnummer in der Software

Verwendbar mit:	Seite
PMF Kennzeichnungsträger	67
PMF*L Kennzeichnungsträger	70
PMF-AC Kennzeichnungsträger	72
PM-ET Kennzeichnungsträger	72



Eine Karte besteht aus 112 Schildern 4x10mm oder 80 Schildern 4x15mm und wird in circa 10 Sekunden vollständig gedruckt, einschließlich der eventuellen Projektdaten und der Angabe des zu verwendenden Kennzeichnungsträger.



Der Abstand zwischen den einzelnen Schildern ermöglicht das Einsetzen von mehreren Kennzeichnungsträgern auf dem Streifen.



Nach dem Druck kann die Karte an den vorgestanzten Linien einfach in einzelne Streifen geteilt werden.



Durch einfaches Biegen werden die Schilder mit dem Kennzeichnungsträger vom Streifen getrennt und auf den Leiter geschoben.



Das Einführen in die Kennzeichnungsträger kann direkt vom Streifen aus erfolgen.



Das Endergebnis auf dem Kabel erweist sich als perfekt, dauerhaft vor chemischen und atmosphärischen Einflüssen geschützt.

# MG-TPM

## KENNZEICHNUNGSSCHILD für Kennzeichnungsträger



Die Kennzeichnungsschilder MG-TPM werden für die Kennzeichnung von Kabeln, Mänteln, Schläuchen, Leitern und Komponenten verwendet. Die Karte hat eine Baumstruktur. Nach dem Abtrennen der Schilder können diese in die Kennzeichnungsträger eingeführt werden.

### MG-TPM



Farbe	Abmessungen mm	Typ	Schilder je Karte	VPE	SW Code	
					Genius	PLOTTER
□ weiss	4x10	<b>40090</b>	45	2.250	1	2001
	4x15	<b>40092</b>	45	2.250	3	2002
■ gelb	4x10	<b>*40040</b>	45	2.250	1	2001
	4x15	<b>*40042</b>	45	2.250	3	2002

\*Nicht ständig auf Lager

Verwendbar mit:	Seite
PM Kennzeichnungsträger	68
PM*L Kennzeichnungsträger	70
PMS Kennzeichnungsträger	71
PM-AC Kennzeichnungsträger	73
PM-ET Kennzeichnungsträger	73
PM-DT Kennzeichnungsträger	73



Die Kennzeichnungsschilder MG-TPM können mit verschiedenen Schriftarten bedruckt werden. Die Träger können ebenfalls bedruckt werden, um eine einfache Zuordnung zu gewährleisten. Es kann auch die Bezeichnung des jeweiligen Kennzeichnungsschildträgers angegeben werden.



Die Einführung des Kennzeichnungsschildes in den Kennzeichnungsträger Typ PM kann direkt erfolgen.



Die bedruckten Kennzeichnungsschilder lassen sich durch einfaches Biegen abtrennen.



Um die Arbeit zu vereinfachen, können mehrere Kennzeichnungsschilder einfach zusammengefasst werden.