

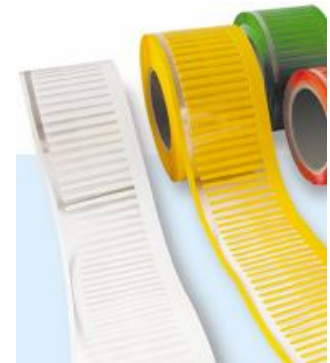
Die Markierer werden mit dem schmalen Teil voran in eine transparente Hülse eingeführt. Der breite Teil des Markierers verklebt sich beim Durchziehen in der Hülse, der durchgezogene schmale Teil wird an der Perforierung abgerissen. Die Montage der Hülse auf der Ader kann vor oder nach der Kennzeichnung erfolgen. Der Einschub für die Kennzeichnung ist bei allen Durchmessern gleich groß. Dadurch ist eine einheitliche Bedruckung der AMT-Markierer ohne Rücksicht auf den Aderquerschnitt möglich. / The markers are inserted by its smallest part in a transparent sleeve. The wide part of the marker gets jammed during pushing through the carrier, the small part is torn off at the perforation. The mounting of the carrier on the conductor can be done before or after the labeling. The slot for the labeling is the same for all diameters. As a result, a uniform printing of the AMT marker without regard to the cable cross section is possible.

GOGAMARK AMT Adermarkierer / conductor markers



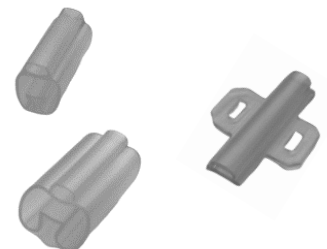
Material / material: Polyolefin weiß, halogenfrei / white, halogen-free
 bei den bunten Ausführungen ist die Farbfolie aus Polyolefin-Vinyl, halogenarm / colored types film made of polyolefin-vinyl, halogen reduced
Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow, rot / red, blau / blue, grün / green
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +90°C
Eigenschaften / properties: halogenfrei, UV stabilisiert, hohe Elastizität / halogen-free, UV stabilised, high elasticity
Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer-Rolldrucker / thermal transfer roll printer
Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, herkömmliche Lösemittel, Öle, Alkohol / water, sea water, conventionally household cleaners, oils, alcohol
UV-Beständigkeit / UV resistance: mit Vinyl-Verbundfolie hohe UV-Stabilität von mind. 5 Jahren nach mitteleuropäischen Standardbedingungen / with vinyl film high UV stability of min. 5 years following european standard conditions

Markierlänge mm	Markierer pro Rolle	Farbe	ArtNr	€ /Rolle
length of markers	markers/roll	color		/roll
20	3 000	weiß	AMT-2005-PO-WS	348,00
		gelb	AMT-2005-PV-GE	
		rot	AMT-2005-PV-RT	
		blau	AMT-2005-PV-BL	
		grün	AMT-2005-PV-GN	



halogen-frei auf Anfrage / halogen-free upon request

Typ	Hülsenlänge mm	für Kabel-Ø mm	Aderquerschnitt mm²	VPE Stk.	ArtNr	€ /VPE
type	length of carrier	for cable-Ø	conductor cross section	PU		/PU
PM-00	21	0,3 - 2,2	0,1 - 0,5	4 000	48-50040	a.A.
PM-01	21	2,0 - 3,7	0,5 - 2,5	3 000	48-50140	132,50
PM-02	21	3,5 - 4,3	2,5 - 4,0	2 000	48-50240	110,00
PM-03	21	4,0 - 6,3	4 - 10	1 000	48-50340	57,40
PM-04	21	6,0 - 10	10 - 25	500	48-50440	46,85
PM-05	21	9,0-15,0	25-70	250	48-50540	29,04
PM-06	21	14,0-26,0	70-240	100	48-50640	20,76
PM-ET	21	Kabelbinder / cable tie	max. 6mm breit / width	1 000	48-53040	113,10



a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAMARK KTN Markierhülsen halogenfrei / halogen-free carriers

zum nachträglichen Aufclipsen / for post-mounting
Material KTR / material KTR: TPE, transparent, halogenfrei / clear, halogen-free
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +100°C

Hülsenlänge mm	für Kabel-Ø mm	Aderquerschnitt mm²	VPE Stk.	ArtNr	€ /VPE
length of carrier	for cable-Ø	conductor cross section	PU		/PU
23	1,7 - 3,0	0,25 - 1,5	1 000	KTN-1/23	96,60
	2,5 - 3,5	0,75 - 2,5		KTN-2/23	99,60
	3,3 - 4,8	2,5 - 4,0		KTN-3/23	102,20
	4,2 - 5,6	4,0 - 6,0		KTN-4/23	108,40
	5,0 - 7,0	6,0 - 10,0		KTN-5/23	114,40



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK AMTF Adermarkierer z. Auffädeln / conductor marker f. threading

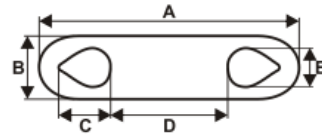
Material / material: Polyesterverbund / polyester composite

Materialstärke / thickness: 0.175mm, o. Kleber, / no glue

Beständigkeit / resistance: beständig geg. Benzin, Öl, Wasser, Alkohole, Ester und Säuren / resistant to gasoline, oil, water- alcohols, ester, acids

Temperaturbereich / temperature range: -70°C - +125°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer



Abmessungen					Drahtquerschnitt	Markierer / Rolle	Farbe	ArtNr	€
A	B	C	D	E					
dimensions					wire cross-section	marker/roll pcs.	color	part no.	/roll
22,9	5,2	3,9	13,0	2,4	0,25 - 0,75	2 000	weiß / white	AMTF-0522PW	135,20
23,0	5,2	4,9	11,2	3,5	0,75 - 1,50			AMTF-0523PW	135,20
25,0	5,7	5,9	11,2	4,2	1,50 - 2,50			AMTF-0525PW	135,20
26,0	7,0	6,5	11,0	5,5	2,50 - 6,0			AMTF-0726PW	135,20
41,0	11,0	10,5	17,0	8,4	6,0 - 16,0	1 000		AMTF-1141PW	135,20
22,9	5,2	3,9	13,0	2,4	0,25 - 0,75	2 000	gelb / yellow	AMTF-0522PG	135,20
23,0	5,2	4,9	11,2	3,5	0,75 - 1,50			AMTF-0523PG	135,20
25,0	5,7	5,9	11,2	4,2	1,50 - 2,50			AMTF-0525PG	135,20
26,0	7,0	6,5	11,0	5,5	2,50 - 6,0			AMTF-0726PG	135,20
41,0	11,0	10,5	17,0	8,4	6,0 - 16,0	1 000		AMTF-1141PG	135,20



Weitere Farben auf Anfrage / other colors on request



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die preiswerten Markierer werden in eine transparente Hülse eingeführt. Die Montage der Hülse auf der Ader kann vor oder nach der Kennzeichnung erfolgen. Der Einschub für die Kennzeichnung ist bei allen Durchmessern gleich groß. Dadurch ist eine einheitliche Bedruckung der TPM-Markierer ohne Rücksicht auf den Aderquerschnitt möglich. /

The cheap markers are inserted in a transparent sleeve. The mounting of the carrier on the conductor can be done before or after the labeling. The slot for the labeling is the same for all diameters. As a result, a uniform printing of the TPM marker without regard to the cable cross section is possible.

Auch andere Längen lieferbar /
Other lengths also deliverable



GOGAMARK TPM Adermarkierer / conductor markers

Material / material: Polyvinylchlorid (PVC) starr / inflexible

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +80°C

Eigenschaften / properties: selbstverlöschend V0 (UL94) / self-extinguishing V0 (UL94)

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer-Rollendrucker / thermal transfer roll printer

UV-Beständigkeit / UV resistance: Standard Test 500 h bestanden / standard test 500 hours passed

Markierlänge mm length of markers	Markierer pro Rolle markers/roll	Farbe color	ArtNr	€ /Rolle /roll
20	10 200	weiß	48-44093	a.A.
20	10 200	gelb	48-44043	1 170,00

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGAMARK KTR-PMF Markierhülsen / carriers

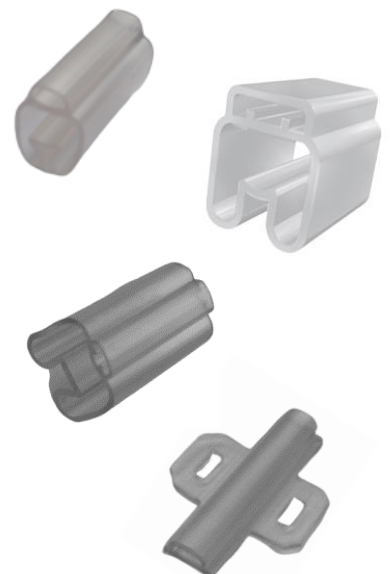
Material / material: PVC, transparent / vinyl, clear

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +80°C

Eigenschaften / properties: selbstverlöschend V0 (UL94) / self-extinguishing V0 (UL94)

UV-Beständigkeit / UV resistance: Standard Test 500 h bestanden / standard test 500 hours passed

Typ	Hülsenlänge mm length of carrier	für Kabel-Ø mm for cable-Ø	für Aderquerschnitt mm² conductor cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€ /VPE /PU
PMF-00	20	1,3 - 2,2	0,1 - 0,5	4 000	48-90040	121,50
PMF-01		2,0 - 3,7	0,5 - 2,5	3 000	48-90140	98,20
PMF-02		3,4 - 4,3	2,5 - 4	2 000	48-90240	69,80
PMF-03		4,0 - 6,3	4 - 10	1 000	48-90340	44,15
PMF-04		6 - 10	10 - 25	500	48-90440	28,66
PMF-05		9 - 15	16 - 70	250	48-90540	24,60
PMF-06		14 - 26	70 - 120	100	48-90640	14,41
PMF-ET		Kabelbinder / cable tie	max. 6mm breit / width	1 000	48-63040	108,50



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved