

Diese selbstlaminierenden Kabelmarkierer sind optimal für die Beschriftung von Kabeln, Leitern und Adern geeignet. Sie sind am oberen Rand mit einem bedruckbarem farbigen Feld ausgestattet und können nach dem Bedrucken leicht vom Trägerpapier abgenommen werden. Als zusätzlicher Schutz vor äußeren Umwelteinflüssen wird die Beschriftung mit dem selbstklebenden Laminat umwickelt. Zudem ist das Trägerpapier rückseitig mit maßgenauen Balkenmarkierungen zur optimalen Sensorerkennung bedruckt. Die nur 0,05 mm starke Spezialfolie ist extrem flexibel und anschmiegsam. Selbst bei kleinen Kabeldurchmessern wird dadurch ein Aufstellen des Kabelmarkierers zuverlässig verhindert. Die hohe Transparenz des Laminatteils gewährt eine einwandfreie Lesbarkeit des Aufdrucks. /

Self-laminating cable markers are made of a transparent vinyl film with a colored printable area and a permanent acrylic adhesive. These self-laminating cable markers are designed to identify all sizes of wire and cables quickly, clearly and economically. When properly sized, they are designed to wrap completely around and back onto itself thereby providing an over-laminated finish that protects printed legends for clear, permanent identification. This ensures that the legend is protected from spills and scratches and resistant to water, oil, many solvents and abrasion. Even with small cable diameters, these cable markers are sure to provide proper identification of your cables and wires.

Material / material: selbstklebendes PVC / self-adhesive vinyl

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Farben / colors: Weiß / white

Folienstärke / film strength: 0,05 mm

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)

Wicklung / winding: Außen / outside

Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +80°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +10°C

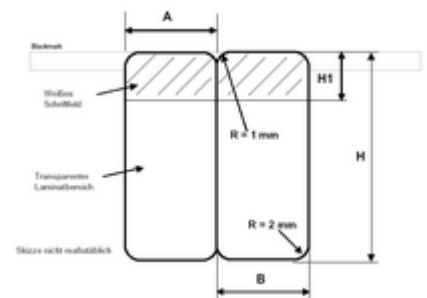
Eigenschaften / properties: sehr anschmiegsame Folie, widerstandsfähig gegen Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger, schwache Säuren / very pliable foil, resistant to water, sea water, alcohol, oils, household cleaners and weak acids



Weitere Farben auf Anfrage / other colors upon request

GOGAMARK KMT2 Kabelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable markers for thermal transfer printer

Kabel-Ø max. mm cable-Ø	Breite A mm width	Länge H mm length	Schriftfeld H1 Höhe mm labeling field height	Markierer pro Reihe markers/row	Markierer pro Rolle markers/roll	ArtNr	€/Rolle /roll
3	14	22	6	7	14.000	KMT2-02214VW	217,00
6	20	32	8	5	10.000	KMT2-03220VW	289,00
6	25	35	14	4	10.000	KMT2-03525VW	329,00
9	25	43	13	4	6.000	KMT2-04325VW	222,00
15	25	70	17	4	4.000	KMT2-07025VW	252,00
15	34	70	17	3	3.000	KMT2-07034VW	210,00
22	34	100	26	3	2.000	KMT2-10034VW	237,00
36	34	150	32	3	2.000	KMT2-15034VW	197,00

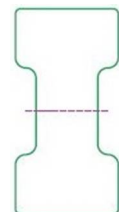


GOGAMARK KFT2 Kabelfahnen f. Thermotransferdrucker / cable flags f. therm. Transfer printer

Material / material: Vinyl/PVC

Rollendurchmesser / role diameter: 3"

Abmessungen mm dimensions	Schriftfeld HxB mm label field	Etiketten pro Rolle markers/roll	ArtNr weiß white	ArtNr gelb yellow	€/Rolle /roll
32x19	9x19	10.000	KFT2-3220VW	KFT2-3220VG	198,00
40x20	11,5x20	5.000	KFT2-4020VW	KFT2-4020VG	176,00
50x25	14,5x25	3.000	KFT2-5025VW	KFT2-5025VG	187,00



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2018 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 HLX-NEL Kabelbündelmarkierer halogenfrei / tie-on cable markers halogen-free

Die HLX-NEL Kabelmarkierer von Tyco sind die ideale Kennzeichnungslösung, wenn hohe Anforderungen an die Brennbarkeit sowie die Halogenfreiheit gestellt werden. Durch ihr geringes Entflammbarkeitsrisiko eignen sich diese Markierer besonders für Anwendungen, welche eine geringe Rauchentwicklung und eine geringe Toxizität erfordern. UV-Stabilisierung und verschiedene Zulassungen ermöglichen einen Einsatz bei internationalen Projekten. Die Markierer werden mit Kabelbindern an Kabeln, Kabelbündeln und größeren Leitungen angebracht. /

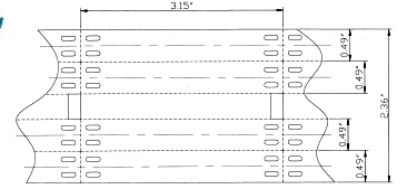
HLX-NEL cable markers are the ideal labeling solution when high demands on the flammability and halogen-free exist. Due to their low flammability, these markers are particularly suitable for applications requiring a low smoke and low toxicity. UV stabilization and various approvals allow use in international projects. The markers are attached w. cable ties to cables, cable bundles and larger lines.

Material / material: Polyolefin strahlenvernetzt / cross-linked, flame retardant
Farben / colors: weiß / white, (gelb auf Anfrage / yellow upon request)

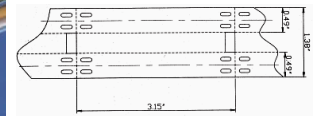
Auszugskraft / tensile strength: 7MPa min.

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +105°C

Zulassung / approval: SAE AS5942 3.4.1, MIL-STD-202 Method 215, EN45545-2, BS 6853 (1999)



Breite x Höhe mm	Schriftfeld BxH mm	Markierer pro Reihe	VPE Stk.	ArtNr	€ /VPE /PU
width x height	labeling field dimensions	markers/row	PU		
80 x 12,5	60 x 10,5	2	200	HLX125WE2NEL60S	125,80
80 x 12,5	60 x 10,5	4		HLX125WE4NEL60S	108,00



GOGAMARK HTX-KM Kabelmarkierer halogenfrei / cable markers halogen-free

Die HTX-Kabelmarkierer bestehen aus einem thermoplastischen Polyether-Polyurethan und sind halogenfrei, d. h. bei der Verbrennung entstehen keinerlei giftige Gase. Die abgerundeten Außenkanten und das sehr weiche, anschmiegsame Material vermindert die Verletzungsgefahr bei der Montage oder Wartung. Die Anordnung der Heatex-Kabelmarkierer wurde so gestaltet, dass eine zusätzliche Beschriftung auf dem Trägerpapier möglich ist. Dies erleichtert die Zuordnung und die Abarbeitung der Markierer beim Konfektionieren der Kabel. Die Markierer zeichnen sich durch hervorragende Material- und Beschriftungseigenschaften aus, wie z.B. extreme Reißfestigkeit, äußerst hohe Wischfestigkeit, halogenfrei und flammwidrig. /

The HTX -Cable Markers are made of a thermoplastic polyether-polyurethane and are halogen-free, ie the combustion does not create any toxic gases. The rounded edges and soft, supple material reduce the risk of injury during the installation or maintenance. The arrangement of the HTX -Cable Markers was designed to enable additional printing on the carrier. This facilitates the assignment and the execution of the marker when fabricating the cable. The markers are characterized by excellent material and label properties, such as extreme tear resistance, extremely high smear resistance, they are halogen-free and flame retardant.

Material / material: thermoplastisches Polyether-Polyurethan / thermoplastic PUR

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +80°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger / water, alcohol, oils, conventionally household cleaners

Eigenschaften / properties: halogenfrei, flammwidrig / halogen-free, flame retardant

Die Breite des Schriftfeldes verringert sich durch die Stanzungen zur Befestigung um 20 mm / The width of the text field is reduced about 20 mm due to the mounting holes

Breite x Höhe mm	Markierer pro Zeile	Markierer pro VPE	Farbe	ArtNr	€ /VPE /PU
width x height	markers/row	markers/PU	color		
60 x 10	1	1.000	Weiß	HTX-KM-060x010-WE	707,00
			Gelb	HTX-KM-060x010-YW	
75 x 15	1	1.000	Weiß	HTX-KM-075x015-WE	795,00
			Gelb	HTX-KM-075x015-YW	
75 x 25	1	500	Weiß	HTX-KM-075x025-WE	722,00
			Gelb	HTX-KM-075x025-YW	



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2018 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