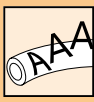




Manuelle Kennzeichnungssysteme und vorbedruckte Etiketten

Etiketten für die Elektrotechnik





Selbstlaminiierende Etiketten für manuelle Beschriftung

- RiteOn, Material 1401 im Dispenser (Weiß/Farbig-Transparent)

Die RiteOn-Etiketten sind besonders geeignet für die selbstlaminiierende Ader- und Kabelkennzeichnung. Das Schutzlaminat sorgt für optimalen Schutz der Kennzeichnung gegenüber Feuchtigkeit, Schmutz und mechanischem Abrieb.

Das praktische Starter Pack SPRO200-1401-WH ist die ideale Lösung, wenn Sie Kabel und Leitungen manuell kennzeichnen wollen.

- 1 RiteOn Dispenser
- 1 x RO202, Rolle mit 150 Stück selbstklebenden weißen Etiketten für Kabeldurchmesser von 6 bis 12 mm
- 1 x T82S-BK schwarz, Markierstift mit schnell trocknender Tinte

Hauptmerkmale

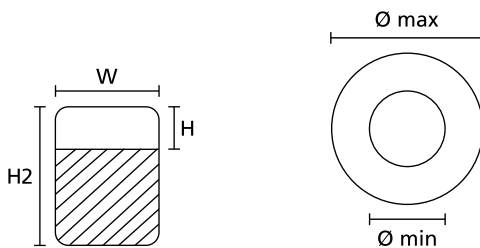
- Praktischer RiteOn-Etikettenspender für die manuelle Beschriftung
- Ideal für Reparatur- und Wartungsarbeiten bei kleinen Volumen
- Einfaches Beschriften und Verarbeiten der Etiketten
- Hervorragender Schutz gegenüber Feuchtigkeit und mechanischem Abrieb durch das Schutzlaminat
- Markierstift T82 für professionelle und dauerhafte Handbeschriftung
- Beschreiben der Etiketten im Sichtfenster des Dispensers und anschließendes Applizieren
- Nachfüll-Packungen erhältlich (REF)



Schnelle und einfache Kennzeichnung mit RiteOn.

MATERIAL	Typ 1401, Vinyl (PVC)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	80 µm
Chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln

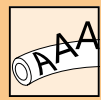
RoHS ✓



TYP	Bezeichnung	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Breite (W)	Höhe (H)	Höhe (H2)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
RO201-1401-WH	Befüllte Dispenser	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-14011
RO202-1401-WH	Befüllte Dispenser	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-14012
RO203-1401-WH	Befüllte Dispenser	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-14013
RO201REF-1401-BU	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Blau (BU), Transparent (CL)	550-14019
RO201REF-1401-YE	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Gelb (YE), Transparent (CL)	550-14017
RO201REF-1401-GN	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Grün (GN), Transparent (CL)	550-14018
RO201REF-1401-OG	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Orange (OG), Transparent (CL)	550-14016
RO201REF-1401-RD	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Rot (RD), Transparent (CL)	550-14015

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Selbstlaminiierende Etiketten für manuelle Beschriftung

- RiteOn, Material 1401 im Dispenser (Weiß/Farbig-Transparent)

TYP	Bezeichnung	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Breite (W)	Höhe (H)	Höhe (H2)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
RO201REF-1401-WH	Nachfüll-Packungen	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	200	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-14014
RO202REF-1401-BU	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Blau (BU), T ransparent (CL)	550-61401
RO202REF-1401-YE	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Gelb (YE), Transparent (CL)	550-41401
RO202REF-1401-GN	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Grün (GN), Transparent (CL)	550-51401
RO202REF-1401-OG	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Orange (OG), Transparent (CL)	550-31401
RO202REF-1401-RD	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Rot (RD), Transparent (CL)	550-21401
RO202REF-1401-WH	Nachfüll-Packungen	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-11401
RO203REF-1401-BU	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Blau (BU), Transparent (CL)	550-40103
RO203REF-1401-YE	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Gelb (YE), Transparent (CL)	550-40101
RO203REF-1401-GN	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Grün (GN), Transparent (CL)	550-40102
RO203REF-1401-OG	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Orange (OG), Transparent (CL)	550-91401
RO203REF-1401-RD	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Rot (RD), Transparent (CL)	550-81401
RO203REF-1401-WH	Nachfüll-Packungen	9,1	18,2	19,1	25,4	76,2	100	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-71401
SPRO200-1401-WH	RiteOn Starter Pack	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	150	Weiß (WH), Transparent (CL)	550-14010

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

Dispenser für manuelle Beschriftung

- RiteOn Dispenser (leer)

TYP	Bezeichnung	Inhalt	Art.-Nr.
Empty Dispenser RO	RiteOn Dispenser (leer)	1	590-00010

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

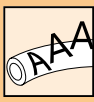
Kennzeichnungsstift zur manuellen Beschriftung

- Markierstift T82

TYP	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
T82R-RD	2	Rot (RD)	500-50822
T82S-BK	2	Schwarz (BK)	500-50820

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Selbstlaminiierende Etiketten für manuelle Beschriftung

- HELASIGN, Material 1402, Taschenbuch

Diese selbstlaminiierenden Etiketten eignen sich besonders zur schnellen Kennzeichnung vor Ort von Kabeln, Leitungen und Rohren zur temporären und permanenten Kennzeichnung.

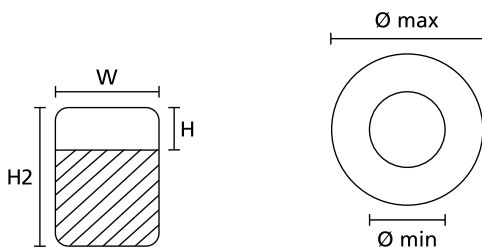
Hauptmerkmale

- Selbstlaminiierende Etiketten im handlichen Taschenbuchformat
- Optimaler Schutz vor Staub und Schmutz durch das Taschenbuchdeckblatt
- Ideal für Reparatur- und Wartungsarbeiten
- Einfaches Beschriften und Verarbeiten der Etiketten
- Hervorragender Schutz gegenüber Feuchtigkeit und mechanischem Abrieb durch das Schutzlaminat
- Hilfswerkzeug für saubere Platzierung der Etiketten enthalten
- Markierstift T82 für professionelle und dauerhafte Handbeschriftung



HELASIGN Kabellaminieretiketten im Taschenbuch - robust und aufmerksamkeitsstark.

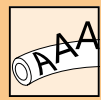
MATERIAL	Typ 1402, Vinyl (PVC)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +8 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	80 µm
Chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln



TYP	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Breite (W)	Höhe (H)	Höhe (H2)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
HSMB-C1-1402-BU	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Blau (BU), Transparent (CL)	598-14025
HSMB-C1-1402-YE	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Gelb (YE), Transparent (CL)	598-14023
HSMB-C1-1402-GN	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Grün (GN), Transparent (CL)	598-14024
HSMB-C1-1402-OG	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Orange (OG), Transparent (CL)	598-14022
HSMB-C1-1402-RD	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Rot (RD), Transparent (CL)	598-14021
HSMB-C1-1402-WH	4,0	8,1	12,7	12,7	38,1	240	Weiß (WH), Transparent (CL)	598-14020
HSMB-C2-1402-BU	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Blau (BU), Transparent (CL)	598-11402
HSMB-C2-1402-YE	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Gelb (YE), Transparent (CL)	598-14029
HSMB-C2-1402-GN	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Grün (GN), Transparent (CL)	598-01402
HSMB-C2-1402-OG	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Orange (OG), Transparent (CL)	598-14028
HSMB-C2-1402-RD	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Rot (RD), Transparent (CL)	598-14027

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Selbstlaminiierende Etiketten für manuelle Beschriftung

- HELASIGN, Material 1402, Taschenbuch

TYP	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Breite (W)	Höhe (H)	Höhe (H2)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
HSMB-C2-1402-WH	6,1	12,1	19,1	12,7	50,8	120	Weiß (WH), Transparent (CL)	598-14026
HSMB-C3-1402-BU	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Blau (BU), Transparent (CL)	598-71402
HSMB-C3-1402-YE	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Gelb (YE), Transparent (CL)	598-51402
HSMB-C3-1402-GN	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Grün (GN), Transparent (CL)	598-61402
HSMB-C3-1402-OG	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Orange (OG), Transparent (CL)	598-41402
HSMB-C3-1402-RD	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Rot (RD), Transparent (CL)	598-31402
HSMB-C3-1402-WH	9,1	18,2	25,4	19,1	76,2	60	Weiß (WH), Transparent (CL)	598-21402
HSMB-C4-1402-WH	16,2	32,3	25,4	25,4	127,0	30	Weiß (WH), Transparent (CL)	598-40402
HSMB-C5-1402-WH	20,2	40,3	25,4	25,4	152,4	30	Weiß (WH), Transparent (CL)	598-50402

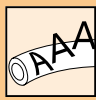
Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

Kennzeichnungsstift zur manuellen Beschriftung

- Markierstift T82

TYP	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
T82R-RD	2	Rot (RD)	500-50822
T82S-BK	2	Schwarz (BK)	500-50820

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Vorbedruckte Etiketten

- Symbole und Spannungskennzeichen CWML

- Symbole und Spannungskennzeichen CWMS

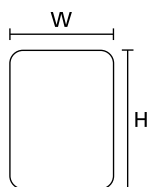
Die Etiketten eignen sich für die Kennzeichnung von Kabeln, Leitungen und Anschlüssen sowie für die Anwendung als Kabelmarkierer oder Kabelfahne bei sehr kleinen Leiterdurchmessern. Die Produkte sind ideal für die Installation vor Ort.

Hauptmerkmale

- Etiketten aus flexiblem Baumwollgewebe
- Optimaler Halt selbst auf schwierigen Untergründen
- Auch für die Anwendung auf unebenen Oberflächen
- Lieferung auf handlichen Karten
- Wiederablösbarer Klebstoff
- Zur dauerhaften und temporären Kennzeichnung geeignet



Gewebeetiketten zur dauerhaften Kennzeichnung auch auf unterschiedlichen Untergründen.



MATERIAL	Typ 260, vinylbeschichtete Gewebefolie, gelb (YE)
Betriebstemperatur	-29 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Kleber	Synthetischer Kautschuk
Foliendicke (µm)	150 µm
Chem. Eigenschaften	Widerstandsfähig gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln

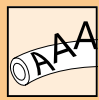


- Symbole und Spannungskennzeichen CWML

TYP	Zeichnung	Breite (W)	Höhe (H)	Bündel Ø max.	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
CWML-A-260-YE	A	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12001
CWML-B-260-YE	B	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12002
CWML-C-260-YE	C	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12003
CWML-D-260-YE	D	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12004
CWML-E-260-YE	E	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12005
CWML-F-260-YE	F	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12006
CWML-G-260-YE	G	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12007
CWML-H-260-YE	H	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12008
CWML-I-260-YE	I	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12009
CWML-J-260-YE	J	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12010
CWML-K-260-YE	K	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12011
CWML-L-260-YE	L	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12012
CWML-M-260-YE	M	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12013
CWML-N-260-YE	N	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12014
CWML-O-260-YE	O	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12015
CWML-P-260-YE	P	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12016

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



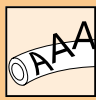
Vorbedruckte Etiketten

- Symbole und Spannungskennzeichen CWML

TYP	Zeichnung	Breite (W)	Höhe (H)	Bündel Ø max.	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
CWML-Q-260-YE	Q	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12017
CWML-R-260-YE	R	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12018
CWML-S-260-YE	S	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12019
CWML-T-260-YE	T	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12020
CWML-U-260-YE	U	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12021
CWML-V-260-YE	V	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12022
CWML-W-260-YE	W	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12023
CWML-X-260-YE	X	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12024
CWML-Y-260-YE	Y	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12025
CWML-Z-260-YE	Z	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12026
CWML-0-260-YE	0	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12060
CWML-1-260-YE	1	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12061
CWML-2-260-YE	2	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12062
CWML-3-260-YE	3	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12063
CWML-4-260-YE	4	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12064
CWML-5-260-YE	5	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12065
CWML-6-260-YE	6	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12066
CWML-7-260-YE	7	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12067
CWML-8-260-YE	8	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12068
CWML-9-260-YE	9	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12069
CWML+-260-YE	+	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12070
CWML--260-YE	-	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12071
CWML-L1-260-YE	L1	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12100
CWML-L2-260-YE	L2	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12101
CWML-L3-260-YE	L3	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12102
CWML-PEN-260-YE	PEN	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12109
CWML-ERDE2-260-YE	±	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12115
CWML-1-33-260-YE	1 ▶ 33	6,4	38,0	9,5	36	25	825	Gelb (YE)	592-12400
CWML-34-66-260-YE	34 ▶ 66	6,4	38,0	9,5	36	25	825	Gelb (YE)	592-12401
CWML-67-99-260-YE	67 ▶ 99	6,4	38,0	9,5	36	25	825	Gelb (YE)	592-12402
CWML-0-9-260-YE	0 ▶ 9	6,4	38,0	9,5	36	25	750	Gelb (YE)	592-12888
CWML-A-Z-260-YE	A ▶ Z	6,4	38,0	9,5	36	25	900	Gelb (YE)	592-12999

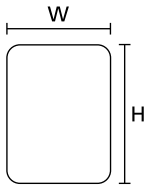
Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Vorbedruckte Etiketten

- Symbole und Spannungskennzeichen CWMS



TYP	Zeichnung	Breite (W)	Höhe (H)	Bündel Ø max.	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
CWMS-A-260-YE	A	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11001
CWMS-B-260-YE	B	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11002
CWMS-C-260-YE	C	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11003
CWMS-D-260-YE	D	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11004
CWMS-E-260-YE	E	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11005
CWMS-F-260-YE	F	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11006
CWMS-G-260-YE	G	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11007
CWMS-H-260-YE	H	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11008
CWMS-I-260-YE	I	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11009
CWMS-J-260-YE	J	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11010
CWMS-K-260-YE	K	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11011
CWMS-L-260-YE	L	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11012
CWMS-M-260-YE	M	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11013
CWMS-N-260-YE	N	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11014
CWMS-O-260-YE	O	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11015
CWMS-P-260-YE	P	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11016
CWMS-Q-260-YE	Q	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11017
CWMS-R-260-YE	R	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11018
CWMS-S-260-YE	S	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11019
CWMS-T-260-YE	T	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11020
CWMS-U-260-YE	U	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11021
CWMS-V-260-YE	V	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11022
CWMS-W-260-YE	W	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11023
CWMS-X-260-YE	X	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11024
CWMS-Y-260-YE	Y	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11025
CWMS-Z-260-YE	Z	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11026
CWMS-0-260-YE	0	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11060

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

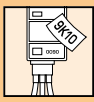
Vorbedruckte Etiketten

- Symbole und Spannungskennzeichen CWMS

TYP	Zeichnung	Breite (W)	Höhe (H)	Bündel Ø max.	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
CWMS-1-260-YE	1	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11061
CWMS-2-260-YE	2	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11062
CWMS-3-260-YE	3	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11063
CWMS-4-260-YE	4	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11064
CWMS-5-260-YE	5	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11065
CWMS-6-260-YE	6	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11066
CWMS-7-260-YE	7	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11067
CWMS-8-260-YE	8	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11068
CWMS-9-260-YE	9	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11069
CWMS-+-260-YE	+	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11070
CWMS---260-YE	-	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11071
CWMS-L1-260-YE	L1	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11100
CWMS-L2-260-YE	L2	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11101
CWMS-L3-260-YE	L3	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11102
CWMS-PEN-260-YE	PEN	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11109
CWMS-ERDE2-260-YE	⊖	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11115
CWMS-1-33-260-YE	1 • 33	6,4	19,0	4,0	72	25	1.650	Gelb (YE)	592-11400
CWMS-34-66-260-YE	34 • 66	6,4	19,0	4,0	72	25	1.650	Gelb (YE)	592-11401
CWMS-67-99-260-YE	67 • 99	6,4	19,0	4,0	72	25	1.650	Gelb (YE)	592-11402
CWMS-0-9-260-YE	0 • 9	6,4	19,0	4,0	72	25	1.500	Gelb (YE)	592-11888
CWMS-A-Z-260-YE	A • Z	6,4	19,0	4,0	72	25	1.800	Gelb (YE)	592-11999

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



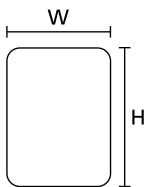
Etiketten aus Gewebefolie für manuelle Beschriftung

- **HELASIGN, Material 270 (Gelb) im Taschenbuch-Format**

Die Etiketten sind optimal zur flexiblen Kennzeichnung von Bauteilen, Schaltgeräten und anderen Betriebsmitteln mit der Hand geeignet. Dank des Kautschukklebers lassen sie sich rückstandsfrei wieder ablösen. Für die professionelle Handbeschriftung empfehlen wir den Markierstift T82, ausgestattet mit einer schnell trocknenden und UV-beständigen Tinte.

Hauptmerkmale

- Etiketten aus Gewebefolie im handlichen Taschenbuchformat
- Optimaler Schutz vor Staub und Schmutz durch das Taschenbuchdeckblatt
- Leichtes Entfernen oder Neupositionieren der Etiketten, je nach Bedarf
- Beim Entfernen verbleiben keine Kleberrückstände
- Mit (FB) oder ohne (B) schwarzem Abschlussrahmen erhältlich
- Markierstift T82 für professionelle und dauerhafte Handbeschriftung
- Hilfswerkzeug für saubere Platzierung der Etiketten enthalten



HELASIGN Gewebe-Etiketten – robust und aufmerksamkeitsstark.

MATERIAL	Typ 270, vinylbeschichtete Gewebefolie, gelb (YE)
Betriebstemperatur	-29 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Kleber	Synthetischer Kautschuk
Foliendicke (µm)	150 µm
Chem. Eigenschaften	Widerstandsfähig gegen Öle, Wasser und die meisten Lösungsmittel



TYP	Bezeichnung	Breite (W)	Höhe (H)	Etiketten je Blatt	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
TAG122FB-270-YE	Mit Rahmen	15,0	9,0	70	700	Gelb (YE)	598-92227
TAG124FB-270-YE	Mit Rahmen	19,0	11,0	44	440	Gelb (YE)	598-92427
TAG121FB-270-YE	Mit Rahmen	20,0	8,0	60	600	Gelb (YE)	598-92127
TAG125FB-270-YE	Mit Rahmen	38,0	11,0	22	220	Gelb (YE)	598-92527
TAG122B-270-YE	Ohne Rahmen	15,0	9,0	70	700	Gelb (YE)	598-12227
TAG120B-270-YE	Ohne Rahmen	15,0	6,0	105	1.050	Gelb (YE)	598-12027
TAG124B-270-YE	Ohne Rahmen	19,0	11,0	44	440	Gelb (YE)	598-12427
TAG121B-270-YE	Ohne Rahmen	20,0	8,0	60	600	Gelb (YE)	598-12127

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

Kennzeichnungsstift zur manuellen Beschriftung

- **Markierstift T82**

TYP	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
T82R-RD	2	Rot (RD)	500-50822
T82S-BK	2	Schwarz (BK)	500-50820

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Prüfstatus-Etiketten für manuelle Beschriftung

- RiteOn, Material 103 (farbig)

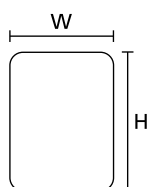
Diese Etiketten eignen sich besonders zur Kennzeichnung ortsveränderlicher Betriebsmittel. Sie erfüllen Aufgaben der einfachen Logistik und der effektiven Qualitätskontrolle.

Hauptmerkmale

- Einfaches Beschriften und Verarbeiten der Etiketten
- Auch für schwierige Untergründe geeignet
- Verwendbar in Kombination mit dem RiteOn Dispenser
- Flexibilität durch individuellen Einsatz des Jahres / Datums im Aufdruck gegeben
- Vorbedruckt mit praxisiertem Rahmen von Prüfstatus-Deklarationen
- Markierstift T82 für professionelle und dauerhafte Handbeschriftung
- RiteOn Leerdispenser (590-00010) verfügbar



RiteOn Prüfstatus-Etiketten zur einfachen und individuellen Beschriftung.



MATERIAL	Typ 103, Vinyl, farbig
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab 0 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	83 µm
Chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln, meerwasserbeständig



TYP	Zeichnung	Aufdruck	Breite (W)	Höhe (H)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
QFREIPH-103-GN		Freigabe	16,0	38,0	100	Grün (GN)	590-00158
QGEPRPH-103-GN		Geprüft	16,0	38,0	100	Grün (GN)	590-00157
QPRUEGPH-103-GN		Geprüft	16,0	38,0	100	Grün (GN)	590-00164
QNPUEFRPH-103-RD		Geprüft	16,0	38,0	100	Rot (RD)	590-00161
QNPUEFYPH-103-YE		Geprüft	16,0	38,0	100	Gelb (YE)	590-00162
QNPUEFRPH-103-RD		Nächste Prüfung	16,0	38,0	100	Rot (RD)	590-00165
QNPUEFYPH-103-YE		Nächste Prüfung	16,0	38,0	100	Gelb (YE)	590-00166

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

Kennzeichnungsstift zur manuellen Beschriftung

- Markierstift T82

TYP	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
T82R-RD	2	Rot (RD)	500-50822
T82S-BK	2	Schwarz (BK)	500-50820

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Vorbedruckte Leiter- und Betriebsmittelkennzeichnung

- HELASIGN, Material 720 (Weiß)

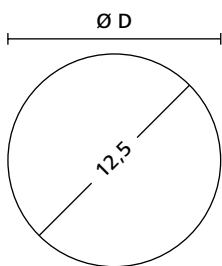
Die Etiketten werden unter anderem zur Kennzeichnung von Leitern, elektrischen Betriebsmitteln und Schaltgeräten verwendet.

Hauptmerkmale

- Lieferung auf Karten ermöglicht bedarfsgenaue Entnahme
- Zur dauerhaften Kennzeichnung auch bei hohen Temperaturen
- Optimaler Schutz vor Verschmutzungen durch glatte Materialoberfläche
- Weitere Formate und Druckbilder auf Anfrage erhältlich



Sicherheit durch genaue und dauerhafte Kennzeichnung.



MATERIAL	Typ 720, Polyester, weiß
Betriebstemperatur	-40 °C bis +150 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +5 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	50 µm
Chem. Eigenschaften	Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Alkohol, Benzin, Reinigungslösungen, Butanol, Äthyl- und Butylcellosolve-Lösungsmittel, Batteriesäure und UV-Licht

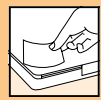
HF ✓

RoHS ✓

TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Ø D	Etiketten je Blatt	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
WM1-+-720-WH/BK	⊕	Gleichstromleitung positiv	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21070
WM1---720-WH/BK	⊖	Gleichstromleitung negativ	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21071
WM1-ERDE2-720-WH/BK	⊕	Erde	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21073
WM1-MASSE-720-WH/BK	⊕	Masse Zeichen	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21117
WM1-L+-720-BK/WH	⊕	positiv	12,5	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-21104
WM1-L--720-BK/WH	⊖	negativ	12,5	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-21105
WM1-L1-720-BK/WH	L1	Außenleiter 1	12,5	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-21100
WM1-L2-720-BK/WH	L2	Außenleiter 2	12,5	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-21101
WM1-L3-720-BK/WH	L3	Außenleiter 3	12,5	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-21102
WM1-M-720-BU/WH	M	Mittelleiter	12,5	20	200	Blau (BU), Weiß (WH)	597-21106
WM1-N-720-BU/WH	N	Neutralleiter	12,5	20	200	Blau (BU), Weiß (WH)	597-21103
WM1-FERDE-720-WH/BK	⊕	fremdspannungsfreie Erde	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21116
WM1-PEN-720-YEGN/BK	⊕	Neutralleiter m. Schutzfunktion	12,5	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-21109

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



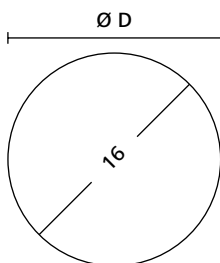
Vorbedruckte Leiter- und Betriebsmittelkennzeichnung

- HELASIGN, Material 720 (Weiß)

TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Ø D	Etiketten je Blatt	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
WM1-PE-720-YEGN/BK		Schutzleiter	12,5	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-21107
WM1-PU-720-YEGN/BK		Schutzleiter n. geerdet	12,5	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-21108
WM1-ERDE1-720-WH/BK		Schutzleiter	12,5	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-21115

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Ø D	Etiketten je Blatt	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
WM2-+-720-WH/BK		Gleichstromleitung positiv	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22070
WM2---720-WH/BK		Gleichstromleitung negativ	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22071
WM2-ERDE2-720-WH/BK		Erde	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22073
WM2-MASSE-720-WH/BK		Masse Zeichen	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22117
WM2-L+-720-BK/WH		positiv	16,0	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-22104
WM2-L--720-BK/WH		negativ	16,0	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-22105
WM2-L1-720-BK/WH		Außenleiter 1	16,0	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-22100
WM2-L2-720-BK/WH		Außenleiter 2	16,0	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-22101
WM2-L3-720-BK/WH		Außenleiter 3	16,0	20	200	Schwarz (BK), Weiß (WH)	597-22102
WM2-M-720-BU/WH		Mittleiter	16,0	20	200	Blau (BU), Weiß (WH)	597-22106
WM2-N-720-BU/WH		Neutralleiter	16,0	20	200	Blau (BU), Weiß (WH)	597-22103
WM2-FERDE-720-WH/BK		fremdspannungsfreie Erde	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22116
WM2-PEN-720-YEGN/BK		Neutralleiter m. Schutzfunktion	16,0	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-22109
WM2-PE-720-YEGN/BK		Schutzleiter	16,0	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-22107
WM2-PU-720-YEGN/BK		Schutzleiter n. geerdet	16,0	20	200	Grün-Gelb (GNYE), Schwarz (BK)	597-22108
WM2-ERDE1-720-WH/BK		Schutzleiter	16,0	20	200	Weiß (WH), Schwarz (BK)	597-22115

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



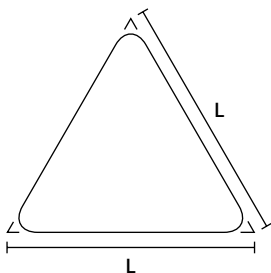
Warnzeichen WS gemäß ASR A1.3-2013 und DIN EN ISO 7010

- HELASIGN, Material 150 (Gelb mit schwarzem Aufdruck)

Die Etiketten eignen sich für die vorgeschriebene Kennzeichnung von Gefahrenbereichen, beispielsweise an elektrischen Betriebsmitteln, Geräten oder Arbeits- und Lagerbereichen.

Hauptmerkmale

- Warnzeichen aus flexibler Vinylfolie
- Gute Haftung auf nahezu allen Untergründen
- Zur Gewährleistung hoher Sicherheit
- Gute Lesbarkeit selbst aus größerer Entfernung
- Lieferung ab einer Seitenlänge von 12,5 mm bis zu 400 mm



Warnzeichen sorgen für hohe Sicherheit.

MATERIAL	Typ 150, Vinylfilm, farbig
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	80 µm
Chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln; flammhemmend

RoHS ✓

TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Länge (L)	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
WS1-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	12,5	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-61262
WS2-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	25,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-62232
WS3-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	50,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-63232
WS4-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	100,0	3	10	30	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-64233
WS5-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	200,0	1	10	10	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-65233
WS6-B1-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	400,0	1	5	5	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-66233
WS1-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	12,5	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-61261
WS2-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	25,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-62231
WS3-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	50,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-63233
WS4-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	100,0	3	10	30	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-64232
WS5-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	200,0	1	10	10	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-65232
WS6-A1-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	400,0	1	5	5	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-66232

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Warnzeichen WS nach DIN 4844 und BGV A8

- HELASIGN, Material 150 (Gelb mit schwarzem Aufdruck)

Die Etiketten eignen sich für die vorgeschriebene Kennzeichnung von Gefahrenbereichen, beispielsweise an elektrischen Betriebsmitteln, Geräten oder Arbeits- und Lagerbereichen.

Hauptmerkmale

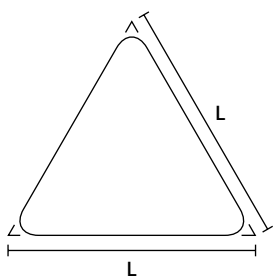
- Warnzeichen aus flexibler Vinylfolie
- Gute Haftung auf nahezu allen Untergründen
- Zur Gewährleistung hoher Sicherheit
- Gute Lesbarkeit selbst aus größerer Entfernung
- Lieferung ab einer Seitenlänge von 12,5 mm bis zu 400 mm



Warnzeichen sorgen für hohe Sicherheit.

MATERIAL	Typ 150, Vinylfilm, farbig
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Kleber	Acryl
Foliendicke (µm)	80 µm
Chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln; flammhemmend

RoHS ✓



TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Länge (L)	Etiketten je Blatt	Blatt pro Pack	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
WS1-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	12,5	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-61211
WS2-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	25,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-62211
WS3-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	50,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-63211
WS4-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	100,0	3	10	30	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-64211
WS5-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	200,0	1	10	10	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-65211
WS6-B-150-YE		Allgemeines Warnzeichen	400,0	1	5	5	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-66211
WS1-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	12,5	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-61200
WS2-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	25,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-62200
WS3-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	50,0	10	10	100	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-63200
WS4-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	100,0	3	10	30	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-64200
WS5-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	200,0	1	10	10	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-65200
WS6-A-150-YE		Warnung vor elektrischer Spannung	400,0	1	5	5	Gelb mit schwarzem Aufdruck (YEBK)	597-66200


Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.

Europe

 **HellermannTyton GmbH – Austria**
Rennbahnweg 65
1220 Vienna
Tel: +43 12 59 99 55-0
Fax: +43 12 59 99 11
E-Mail: office@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.at

 **HellermannTyton – Czech Republic**
E-Mail: officeCZ@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.cz

 **HellermannTyton – Denmark**
Industrivej 44A, 1.
4000 Roskilde
Tel: +45 702 371 20
Fax: +45 702 371 21
E-Mail: htdk@HellermannTyton.dk
www.HellermannTyton.dk

 **HellermannTyton – Finland**
Sähkötie 8
01510 Vantaa
Tel: +358 9 8700 450
Fax: +358 9 8700 4520
E-Mail: myynti@HellermannTyton.fi
www.HellermannTyton.fi

 **HellermannTyton S.A.S. – France**
2 rue des Hêtres, C.S. 80543
78197 Trappes Cedex
Tel: +33 1 30 13 80 00
Fax: +33 1 30 13 80 60
E-Mail: info@HellermannTyton.fr
www.HellermannTyton.fr

 **HellermannTyton GmbH – Germany**
Großer Moorweg 45
25436 Tornesch
Tel: +49 4122 701-0
Fax: +49 4122 701-400
E-Mail: info@HellermannTyton.de
www.HellermannTyton.de

 **HellermannTyton KFT – Hungary**
Kisfaludy u. 13
1044 Budapest
Tel: +36 1 369 4151
Fax: +36 1 369 4151
E-Mail: officeHU@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.hu


 **HellermannTyton Ltd – Ireland**
Unit 77 Cherry Orchard
Industrial Estate
Ballyfermot, Dublin 10
Tel: +353 1 626 8267
Fax: +353 1 626 8022
E-Mail: sales@HellermannTyton.ie
www.HellermannTyton.co.uk

 **HellermannTyton S.r.l. – Italy**
Via Praimbole 9 Bis
35010 Limena (PD)
Tel: +39 049 767 870
Fax: +39 049 767 985
E-Mail: info@HellermannTyton.it
www.HellermannTyton.it

 **HellermannTyton B.V. – Belgium/Netherlands**
Vanadiumweg 11-C
3812 PX Amersfoort
Tel: +31 33 460 06 90
Fax: +31 33 460 06 99
E-Mail (NL): info@HellermannTyton.nl
E-Mail (BE): info@HellermannTyton.be
www.HellermannTyton.nl
www.HellermannTyton.be


 **HellermannTyton AS – Norway**
PO Box 240 Alnabru
0614 Oslo
Tel: +47 23 17 47 00
Fax: +47 22 97 09 70
E-Mail: firmapost@HellermannTyton.no
www.HellermannTyton.no

 **HellermannTyton Sp. z o.o. – Poland**
ul. Berdychów 57A
62-410 Zagórzów
E-Mail: info@HellermannTyton.pl
www.HellermannTyton.pl

 **HellermannTyton – Romania**
E-Mail: officeRO@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.at


 **OOO HellermannTyton – Russia**
40/4, Pulkovskoe road
BC Technopolis Pulkovo, office A 8081
196158, St. Petersburg
Tel: +7 812 386 00 09
Fax: +7 812 386 00 08
E-Mail: info@HellermannTyton.ru
www.HellermannTyton.ru

 **HellermannTyton – Slovenia**
Branch Office Ljubljana
Podružnica Ljubljana, Leskovoškova 6
1000 Ljubljana
Tel: +386 1 433 70 56
Fax: +386 1 433 63 21
E-Mail: officeSI@HellermannTyton.at
www.HellermannTyton.si

 **HellermannTyton España s.l. – Spain/Portugal**

 Avda. de la Industria 37 2º 2
28108 Alcobendas, Madrid
Tel: +34 91 661 2835
Fax: +34 91 661 2368
E-Mail:
HellermannTyton@HellermannTyton.es
www.HellermannTyton.es

 **HellermannTyton AB – Sweden**
Datavägen 5, PO Box 569
17526 Järfälla
Tel: +46 8 580 890 00
Fax: +46 8 580 890 01
E-Mail: support@HellermannTyton.se
www.HellermannTyton.se

 **HellermannTyton Ltd – UK**
William Prance Road
Plymouth International Medical
and Technology Park
Plymouth, Devon PL6 5WR
Tel: +44 1752 701 261
Fax: +44 1752 790 058
E-Mail: info@HellermannTyton.co.uk
www.HellermannTyton.co.uk

 **HellermannTyton Ltd – UK**
Sharston Green Business Park
1 Robeson Way
Altrincham Road, Wythenshawe
Manchester M22 4TY
Tel: +44 161 947 2200
Fax: +44 161 947 2220
E-Mail: sales@HellermannTyton.co.uk
www.HellermannTyton.co.uk

 **HellermannTyton Ltd – UK**
Main Contact for Customer Service
Wharf Approach
Aldridge, Walsall, West Midlands
WS9 8BX
Tel: +44 1922 458 151
Fax: +44 1922 743 053
E-Mail: info@HellermannTyton.co.uk
www.HellermannTyton.co.uk


 **HellermannTyton Data Ltd – UK**
Cornwell Business Park
43-45 Salthouse Road, Brackmills
Northampton NN4 7EX
Tel: +44 1604 707 420
Fax: +44 1604 705 454
E-Mail: sales@htdata.co.uk
www.htdata.co.uk

Middle East

 **HellermannTyton – UAE**
Email: info@HellermannTyton.ae
www.HellermannTyton.ae

North America

 **HellermannTyton – Canada**
Tel: +1 905 726 1221
Fax: +1 905 726 8538
E-Mail: sales@HellermannTyton.ca
www.HellermannTyton.ca

 **HellermannTyton – Mexico**
Tel: +52 333 133 9880
Fax: +52 333 133 9861
E-Mail: info@HellermannTyton.com.mx
www.HellermannTyton.com


 **HellermannTyton – USA**
Tel: +1 414 355 1130
Fax: +1 414 355 7341
E-Mail: corp@htamericas.com
www.HellermannTyton.com

South America

 **HellermannTyton – Argentina**
Tel: +54 11 4754 5400
Fax: +54 11 4752 0374
E-Mail: ventas@HellermannTyton.com.ar
www.HellermannTyton.com.ar

 **HellermannTyton – Brazil**
Tel: +55 11 4815 9000
Fax: +55 11 4815 9030
E-Mail: vendas@HellermannTyton.com.br
www.HellermannTyton.com.br

Asia-Pacific

 **HellermannTyton – Australia**
Tel: +61 2 9525 2133
Fax: +61 2 9526 2495
E-Mail: cservice@HellermannTyton.com.au
www.HellermannTyton.com.au

 **HellermannTyton – China**
Tel: +86 510 8528 2536
Fax: +86 510 8528 2731
E-Mail: cservice@HellermannTyton.com.cn
www.HellermannTyton.com.cn


 **HellermannTyton – Hong Kong**
Tel: +852 2832 9090
Fax: +852 2832 9381
E-Mail: cservice@HellermannTyton.com.hk
www.HellermannTyton.com.sg


 **HellermannTyton – India**
Tel: +91 120 413 3384
Bangalore: +91 776 001 0104
Chennai: +91 996 264 3939
Faridabad: +91 971 851 7797
Ghaziabad: +91 93 1354 1671
Pune: +91 727 601 2200
E-Mail: cservice@HellermannTyton.co.in
www.HellermannTyton.co.in

 **HellermannTyton – Japan**
Tel: +81 3 5790 3111
Fax: +81 3 5790 3112
E-Mail: cservice@HellermannTyton.co.jp
www.HellermannTyton.co.jp


 **HellermannTyton – Republic of Korea**
Tel: +82 31 388 8012
Fax: +82 31 388 8013
E-Mail: cservice@HellermannTyton.co.kr
www.HellermannTyton.co.kr

 **HellermannTyton – Philippines**
Tel: +63 2 752 6551
Fax: +63 2 752 6553
E-Mail: cservice@HellermannTyton.com.ph
www.HellermannTyton.com.ph

 **HellermannTyton – Singapore**
Tel: +65 6 852 8585
Fax: +65 6 756 6798
E-Mail: cservice@HellermannTyton.sg
www.HellermannTyton.com.sg

 **HellermannTyton – Thailand**
Tel: +662 237 6702 / 266 0624
Fax: +662 266 8664
E-Mail: cservice@HellermannTyton.co.th
www.HellermannTyton.com.sg

Africa

 **HellermannTyton – South Africa**
Tel: +27 11 879 6680
Fax: +27 11 879 6601
E-Mail: sales.jhb@Hellermann.co.za
www.HellermannTyton.co.za

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
Großer Moorweg 45
25436 Tornesch
Tel: +49 4122 701-0
Fax: +49 4122 701-400
E-Mail: info@HellermannTyton.de
www.HellermannTyton.de