



### Typenschilder für Laserbedruckung

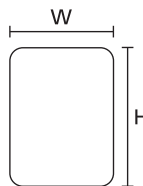
- **Helatag 1101 (Weiß)**

Überall dort, wo ein besonderes sauberes Schriftbild notwendig ist, z.B. bei der Bedruckung mit Barcodes, werden diese Etiketten eingesetzt. Aufgrund der hohen Auflösung von Laserdruckern sind sie auch zur Herstellung von Typenschildern geeignet.

Zum problemlosen Bedrucken empfehlen wir die Software TagPrint Pro. Sie enthält alle aufgeführten Etiketten, die sofort aufgerufen werden können. Aufwendiges Einrichten entfällt. Für einfache Anwendungen empfehlen wir unsere MS-Windows Word Druckvorlagen unter [www.HellermannTyton.de](http://www.HellermannTyton.de) (Downloadbereich).

#### Hauptmerkmale

- Zur Kennzeichnung von diversen elektrischen und elektronischen Produkten
- Sauberes Schriftbild und gestochene scharfe Texte, Barcodes und Grafiken
- Abgerundete Ecken garantieren bessere Endhaftung
- Problemloses Bedrucken sowie einfache und effiziente Etikettengestaltung mit der Software TagPrint Pro
- MS-Windows Word Druckvorlagen unter [www.HellermannTyton.de](http://www.HellermannTyton.de) (Downloadbereich)
- Transparente Kunststoffverpackung garantiert lange Verwendbarkeit der Etiketten



Dauerhafte Inventarkennzeichnung.

<b>MATERIAL</b>	Typ 1101, Polyester (PET), weiß (WH)
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +150 °C
<b>Verarbeitungs-temperatur</b>	ab 0 °C
<b>Kleber</b>	Acryl
<b>Foliendicke (µm)</b>	60 µm
<b>Chem. Eigenschaften</b>	Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Alkohol, die meisten Öle, Schmierstoffe, Kraftstoffe, aliphatische Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze, Alkalien und UV-Licht
<b>Zulassungen/Normen</b>	UL-Recognized



<b>TYP</b>	<b>Breite (W)</b>	<b>Höhe (H)</b>	<b>Etiketten je Blatt</b>	<b>Blatt pro Pack</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Farbe</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>TAG156LA4-1101-WH</b>	10,2	10,2	532	19	10.000	Weiβ (WH)	594-81101
<b>TAG122LA4-1101-WH</b>	15,0	9,0	372	27	10.000	Weiβ (WH)	594-31101
<b>TAG120LA4-1101-WH</b>	15,2	6,4	528	19	10.000	Weiβ (WH)	594-11101
<b>TAG11LA4-1101-WH</b>	16,5	5,1	605	17	10.000	Weiβ (WH)	594-01101
<b>TAG154LA4-1101-WH</b>	17,0	9,0	341	30	10.000	Weiβ (WH)	594-61101
<b>TAG124LA4-1101-WH</b>	19,0	11,0	260	20	5.000	Weiβ (WH)	594-11017
<b>TAG13LA4-1101-WH</b>	19,1	6,4	440	23	10.000	Weiβ (WH)	594-41101
<b>TAG121LA4-1101-WH</b>	20,0	8,0	315	32	10.000	Weiβ (WH)	594-21101
<b>TAG155LA4-1101-WH</b>	25,4	8,5	231	22	5.000	Weiβ (WH)	594-71101
<b>TAG15LA4-1101-WH</b>	25,4	12,7	154	33	5.000	Weiβ (WH)	594-91101
<b>TAG62LA4-1101-WH</b>	31,8	9,5	180	28	5.000	Weiβ (WH)	594-11016
<b>TAG162LA4-1101-WH</b>	38,1	12,7	110	23	2.500	Weiβ (WH)	594-11010
<b>TAG150LA4-1101-WH</b>	48,3	8,5	132	19	2.500	Weiβ (WH)	594-51101
<b>TAG163LA4-1101-WH</b>	48,3	12,7	88	29	2.500	Weiβ (WH)	594-11011
<b>TAG165LA4-1101-WH</b>	48,3	21,2	52	20	1.000	Weiβ (WH)	594-11012
<b>TAG169LA4-1101-WH</b>	48,3	33,9	32	32	1.000	Weiβ (WH)	594-11013
<b>TAG170LA4-1101-WH</b>	63,5	33,9	24	21	500	Weiβ (WH)	594-11014
<b>TAG171LA4-1101-WH</b>	210,0	297,0	1	25	25	Weiβ (WH)	594-11015

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.