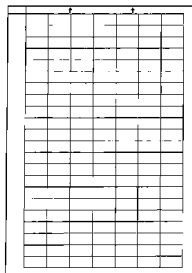


Technisches Datenblatt

Kennzeichnungssysteme

Laseretiketten



Identifikation

Typ BSL-CS 1 DIN A4 8,5×20 mm
Art.-Nr. 681316

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Einsatzbereich

- Für die Bedruckung durch Laserdrucker
- Das kontrastreiche Druckbild und das hohe Auflösungsvermögen von Laserdruckern setzen Qualitätsstandards
- Der vorhandene Rand und die zeilen- und spaltengerechte Formateinteilung ermöglichen die optimale Ausnutzung des gesamten Schriftfeldes der nicht selbstklebenden Etiketten
- Sehr hohe Resistenz gegen äußere Einflüsse und sehr hohe Alterungsbeständigkeit des Druckbildes

Technische Daten

Länge 20 mm
Breite 8,5 mm

Aufbau

Bezeichnung Laseretiketten
Verwendung Clip-Schilder CS1
Material Papier

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch

Technisches Datenblatt

Kennzeichnungssysteme

Farbe weiß

Allgemeine Daten

Etiketten pro Bogen 270