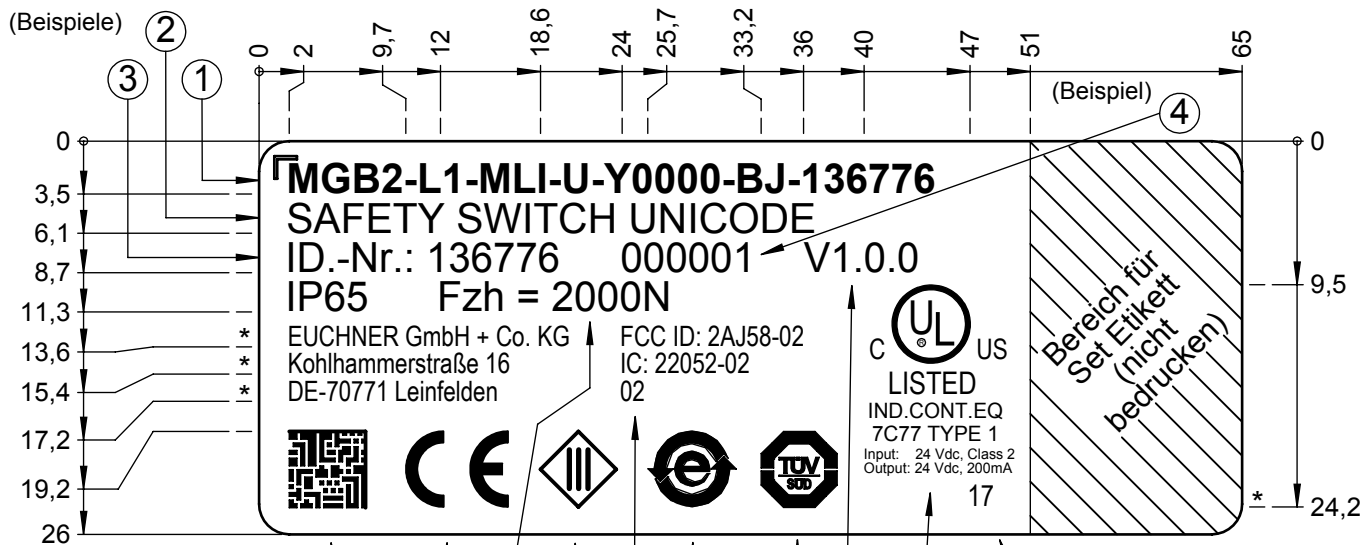


Maße in mm  
Dimensions in mm

Tolerierung / Size  
ISO 8015

CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen durchführen!  
CAD Drawing, manual changes prohibited!  
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved.  
Technische Änderungen vorbehalten. Subject to technical modifications.

(Beispiele)



Barcodeigenschaften:  
Barcodetyp: 2D  
Dotgröße: 0,34

Barcodeinhalt:  
6-stellige Id.-Nr. +  
6-stellige aufsteigende  
Seriennummer aus Datenbank  
(z.B. 104302000001)

7  
(Beispiel)

Symbol-Nr.: F00201

Symbol-Nr.: A01601

Fertigungsjahr \*  
(Beispiel)

Ident.-Nr. Typschild	Pos. 6 (Zuhaltekraft)	Pos. 9 (UL)
137042	Fzh = 2000N	Symbol-Nr. A03701
158564	-	Symbol-Nr. A03701
159580	Fzh = 2000N	Symbol-Nr. A03601

\* = Schriftart Swiss 721 / 1,5mm

Grund: silber  
Schrift: schwarz  
Größe: 65x26

Version/ version	Änderungsnummer/ change number	Datum/ date	Name/ name	betr. Norm / regarding norm	Maßstab/ scale
1		29.03.18	FE		2:1
2	5001657			Werkstoff / material	Blatt/ sheet
3				Oberfläche / surface	1 / 1
				Benennung / description	Zeichnung-Nr./ drawing no.
				TYPSCILD MGB2-L/I / MCM	2137042
				Bemerkung/ remarks	A4
				65x26 (DRUCKER LINIE)	



## Lable Location Info



180889\_14.jpg: MGB2-L1-MLI-U-Y0000-BJ-136776, 3-D-view 1