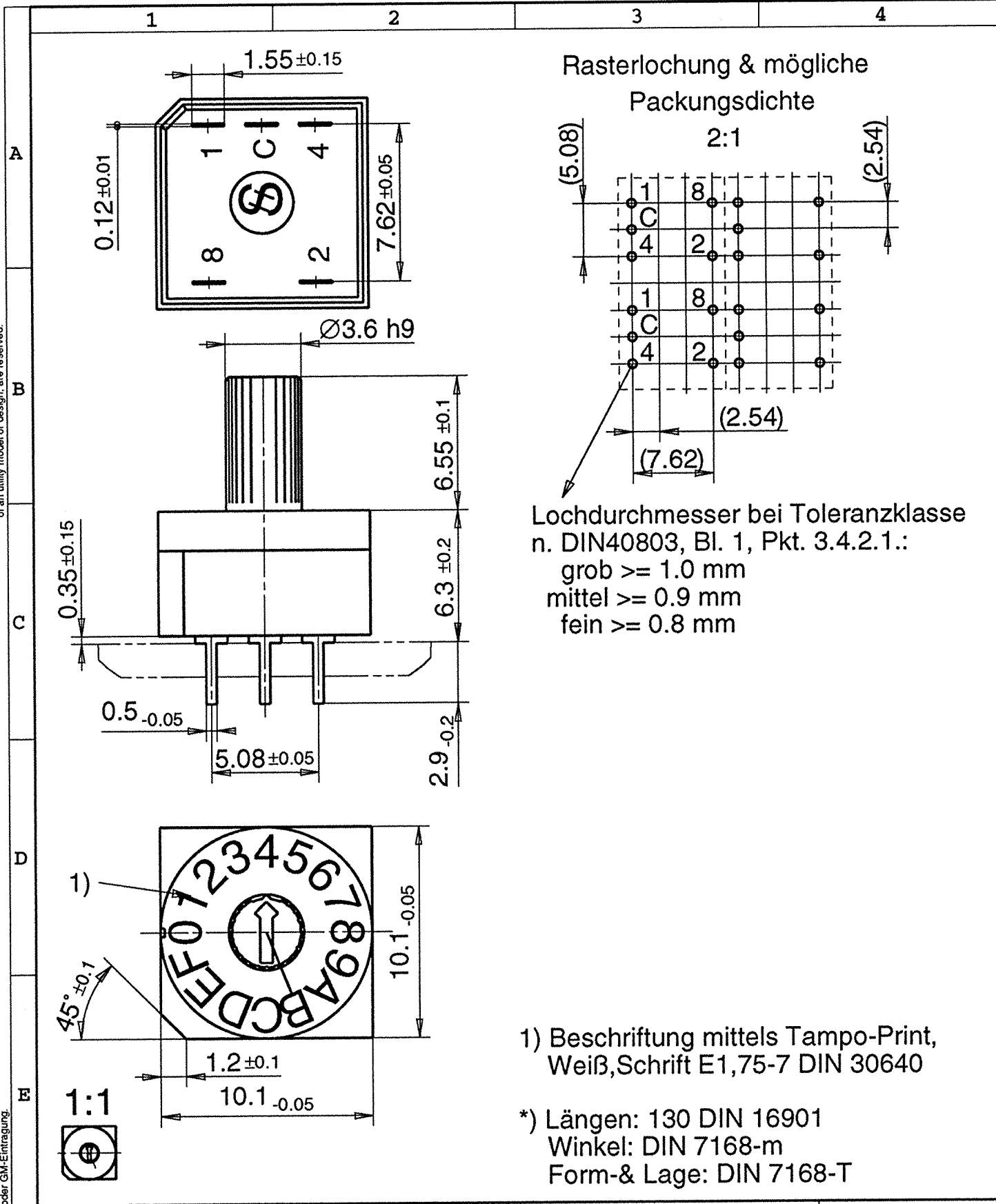
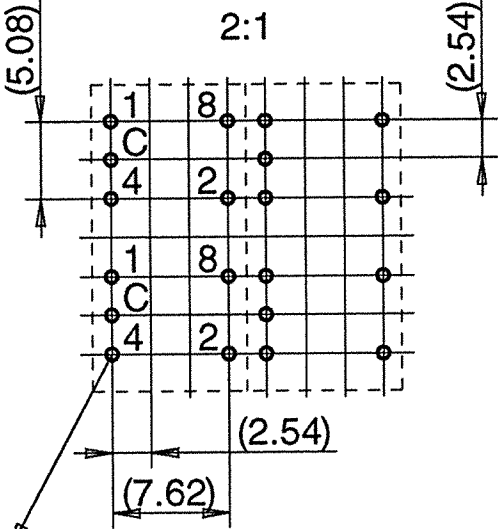


The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights, including rights created by patent grant or registration of an utility model or design, are reserved.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung.



Rasterlochung & mögliche Packungsdichte



Lochdurchmesser bei Toleranzklasse n. DIN40803, Bl. 1, Pkt. 3.4.2.1.:  
 grob  $\geq 1.0$  mm  
 mittel  $\geq 0.9$  mm  
 fein  $\geq 0.8$  mm

1) Beschriftung mittels Tampro-Print, Weiß, Schrift E1,75-7 DIN 30640

\*) Längen: 130 DIN 16901  
 Winkel: DIN 7168-m  
 Form-& Lage: DIN 7168-T

		DIN 2300 *)		Maßstab 4:1 ; 2:1 ; 1:1			
				<b>Maßbild</b>			
		Datum	27.06.85				
		Bearb	Vermeulen				
		Gepr.	CI Sch/T				
		Norm	5359				
03	WO97/3000	06.11.96	BC	EC B			
02	WB 87/191	14.09.87					
01		11.05.87		Siemens AG			
52		05.09.85					
51		27.06.85					
Zust	Mitteilung	Datum	Name	C42315-A1353-A11-*-27			
				Blatt 1-BI			