



**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

SPNO

voltage rating

pre-travel

total travel

actuating force

Schließer 1-polig

max. 28V

max. 50mA

1.5-2.5 mm

3.7-4.3 mm

0.4-0.7 N

recommended terminal layout, side of component; tolerance as per DIN IEC 326 item 3 very fine. Empfohlenes Lochbild, Bauteilseite; Toleranz nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein.

recommended cut-out for snap-in fixing (edge opposite to snap-in direction) Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Glat gegenüber Bestückungsseite)

Marking  
Aufschrift (M)

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS		PROJECTION		Pause COPY		Blatt von		Zeichn./DRAWING NO.	
Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		TRAP		Original		S		6184.0101	
bis/UP TO		SCALE		DIN		2:1		Keyboard Switch	
6		A4		SCALE		30 mm		Taste	
6 bis/UP TO 30		0		10		20			
0.2		0.4		0		10			
d	i			gez./DRAWN BY		03.06.87		WS	
c	h			gepr./CHECKED BY		SA			
b	g			Ersatz für/REPLACEMENT OF		Zchn.gl.Nr.vom		2.12.86	
a	f			Zchn.gl.Nr.vom		2.12.86			
III	e			Ausg. REVISION		Ausg. REVISION			
Ausg. REVISION	Ausg. REVISION			Änderung		Änderung			
18264	29.10.87	5a		18146		16.09.87		Ve	
18146	16.09.87	Ve							

Schutzermerk  
nach DIN 34 beachten  
COPYRIGHT RESERVED

**MARQUARDT**  
Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilingen