



Oberfläche, Blende:  
.....  
.....

Oberfläche, innere Abdeck:  
.....  
.....

Montagehinweise:  
Das Gerät wird von aussen in die Wandöffnung eingeschoben.  
Die Bedienungshebel müssen vorher nach oben herausgezogen werden.  
Die Befestigung kann mittels mitgelieferte Montagewinkel an den Gehäuseseiten er  
oder durch Bohrungen im Gehäuseboden.

P 7196 Fassadenschalter  
Anzahl: ..... Stück

Freigabe zur Fertigung  
den  
Stempel und Unterschrift

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015					
über		über		über	
6	30	100	300	1000	
bis	bis	bis	bis	bis	
6	30	100	300	1000	2000
±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±1,2	
Für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzklasse K					
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8
Für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzklasse K					
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1

Auftrag: P 7196		Datum		Name	
Projekt-Nr.: P 7196		Masstab: 1:5		Format: A2	
Kunde:		Zeichnungsnummer: 7.7196.04		Index: 0	
Werkstoff:		Name		Datum	
Wenn ohne Angabe: Kanten: Graffrei R-0,2 Oberfläche: DIN ISO 1302 Rehe2 Rz 50		Name		Datum	
Benennung: P 7196 Kundenzeichnung Standard, ohne Delta		Artikel-Nr.: 100591		Ursprung:	
Dosname: X:P7196\7_7196_04_0_1DWG					

**SITEC** SITEC GMBH  
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN  
JOHANN-GEORG-HERZOG-STR. 19  
D-96369 Weissembaum  
TELEFON : 09261/60750  
TELEFAX : 09261/60750