



bauseitige 230 Volt-Zuleitung für Beleuchtungselement auf der Kassenseite

- Verglasung:  
zutreffendes bitte ankreuzen
- [...] BR3-S
  - [...] BR3-NS
  - [...] BR4-S
  - [...] BR4-NS

Zarge  
Wandstärke ... mm

Oberfläche:  
RAL .....  
struktur lackiert

Oberfläche:  
.....  
DELTA-Lautsprecher

- Zubehör:  
Beleuchtung  
verschiedene Varianten möglich
- Zubehör:  
Jalousie / Rollo ...  
verschiedene Varianten möglich

BAUS. 230 VOLT-ZULEITUNG  
und Schuko- Steckdose  
(für Steckernetzteil der Delta-Sprechanlage)

Wandstärke..... mm

Bitte bei der Bestellung die  
genaue Stärke der fertigen  
Wand einschließlich Putz  
und Verkleidung angeben

Freigabe zur Fertigung

den \_\_\_\_\_

Stempel und Unterschrift

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

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und sämtlicher Beilagen verbleibt bei uns. Sie sind dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht vervielfältigt, nicht an dritter Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widersätzliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

**SITEC** SITEC GMBH  
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN  
JOHANN-GEORG-HERZOG-STR. 19  
D-96369 Weissenbrunn  
TELEFON : 09261/60750  
TELEFAX : 09261/607510

Auftrag: P8020				
Projekt-Nr.: P8020				
Kunde:				
Werkstoff:	Vers.	Anderung	Datum	Name
Erstellt Glaser	07.04.2005	Masstab: 1:10	Format: A3	
Geändert Glaser	23.02.2022	Zeichnungsnummer: 8.1400.01	Index: 3	
Geprüft	Name	Datum		
Benennung: P8020 Kundenzeichnung mit P7195 Schalterfenster P8020 / DELTA Variante			Artikel-Nr.: 100605	
Dosname: X:P8020\8_1400_01_3_1.DWG			Ursprung:	

Schalterfenster P8020 mit P7195  
Art. Nr.: 100605