



### Einsatzbereich:

Ansteuerung von automatischen Drehtüren, Schiebetüren, Falttüren, Rundschiebetüren ...

Für Feuchträume geeignet.

Erfüllt hohe hygienische und optische Anforderungen.

### Technische Daten:

Material: Edelstahl / V2A  
Schaltfunktion: Wechselkontakt  
Schaltspannung: 250 V  
Schaltstrom: 1 A  
Temperaturbereich: -15° C bis +80° C  
Schutzart: IP65  
Beschriftung: " TÜR AUF " oder nach Ihren Wünschen

Größe ~ 250mm x 75 mm x 12 mm



### Field of application:

Control of automatic revolving doors, sliding doors, folding doors, round sliding doors...

Suitable for humid rooms.

Meets high hygienic and optical demands.

### Technical specifications:

Material: V2A - High-grade steel  
Switching function: alternating contact  
Input voltage: 250 V  
Current: 1 A  
Temperature range: -15° C to +80° C  
Protection: IP65  
Inscription: "DOOR OPEN" or as desired.

Size ~ 250 mm x 75 mm x 12 mm



### Champ d'actio :

Contrôle de portes tournantes automatiques, portes coulissantes, portes de plissement et portes coulissantes rondes ...

Interrupteurs appropriés pour des locaux humides.

Réponds aux exigences hygiéniques et optiques.

### Spécifications techniques :

Matériel: V2A - Acier inoxydable  
Fonction de distribution: contact alternatif  
Tension de distribution : 250 V  
Courant du circuit : 1 A  
Champ de température: -15° C jusqu'à 80° C  
Protection : IP65  
Etiquetage : « PORTE » ou selon vos besoins

Dimensions ~ 250mm x 75mm x 12mm

| Art. Nr. | FUNCTION                                      | PREIS € |
|----------|---|---------|
| 490001   | V2A - Flächentaster IP65                      |         |
| 490009   | V2A - Flächentaster IP65 / Folie nach Vorgabe |         |