

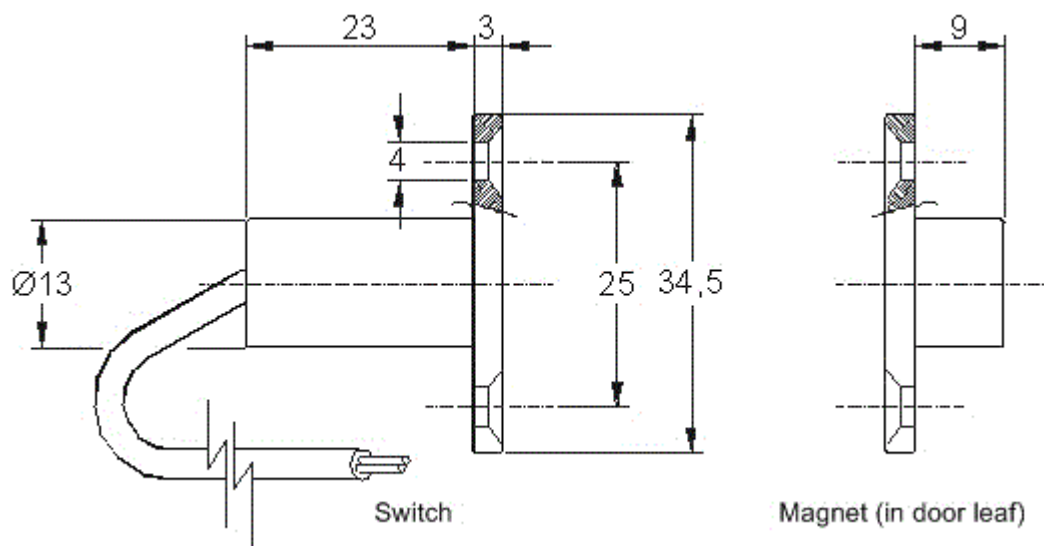
## Zubehör

### ENS-S 8200



#### Allgemeine Daten

Betriebszustand - Tür geöffnet	0 $\Omega$ (Kontakt geschlossen)
Betriebszustand - Tür geschlossen	8k2 $\Omega$
Betriebszustand - Interner Fehler	$\infty$
Sicherheitskategorie	DIN EN 12453:2017-11 und DIN EN ISO 13849-1:2016-06
Schutzart	IP 68
Einsatztemperatur	-15°C to +65°C
Spannungsbereich	24 VAC/DC
Kontaktbelastbarkeit	max. 0.12 VA
Maximal Strom	5 mA
Maximal Schaltabstand	4 mm
Einbau Durchmesser	13,5 mm
Einbautiefe	15 mm (Magnet), 25 mm (Schalter)
Stulpmass	18.5 x 37.5 x 3 mm (H x B x T)
Befestigungsart	je 2 x M4, Senkkopf
Kabellänge	5 m
Gehäusefarbe	Grau



## Kontakt



CEDES AG  
sales@cedes.com

Diese Fotos und Zeichnungen sind nur zu allgemeinen Präsentationen gedacht. Bitte beachten Sie den „Download“-Bereich für detaillierte technische Zeichnungen. Alle Maße in mm [inch]. © CEDES AG., Alle Rechte vorbehalten. Wir übernehmen keine Verantwortung für technische Ungenauigkeiten oder Auslassungen. Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.