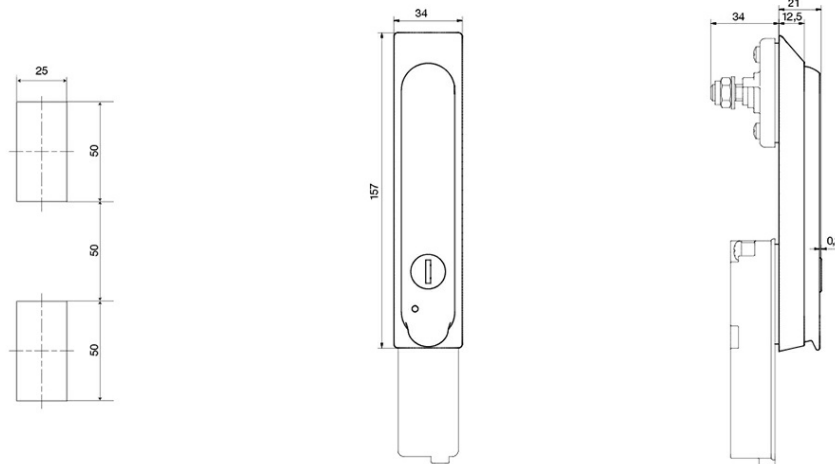




- LED visualisiert Öffnungsbereitschaft
- Entriegelung durch Stromversorgung
- Statusabfrage der Verschlussposition
- Key-Override (mit Plättchenzylinder)
- Auch als Variante mit Vierkantbetätigung (8mm) erhältlich

## Maße

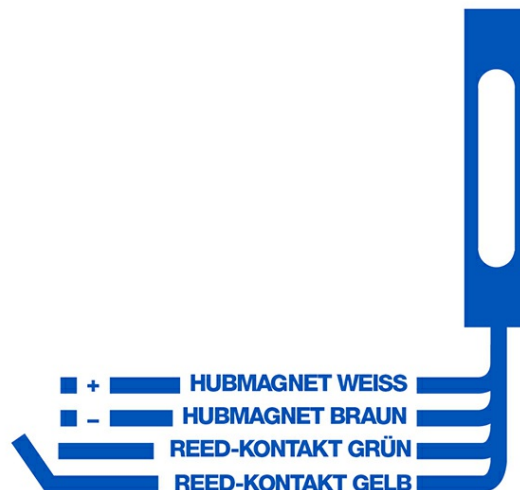


## Technische Details

- „Oder“-Öffnung
- Spannungsversorgung: 9/12/24 V ± 10%
- Strom: 600mA / 440mA / 220mA
- Temperaturbereich: -20C bis +70C
- IP65 nach DIN EN 60529
- Wand-/Blechstärke bis 2 mm (zzgl. Pulverbeschichtung)

---

## Anschluss



### MLI1101

Das Produkt erfüllt die Kriterien der DIN ISO 13849-1 (2015) für sicherheitsrelevante Teile (SRP / CS). Die zusätzlichen Funktionen sind eine LED-Visualisierung des Verschlussstatus und eine „Key-Override“ Funktion



MLI1101

## Artikelnummer

MLI1101 (12 V) für Offset  
610-9010.12-00001

MLI1101 (12 V) für Stangenschloss  
610-9007.12-00001

MLI1101 (12 V) für Flügelzunge  
610-9009.12-00001

MLI1101 (24 V) für Offset  
610-9010.00-00000

MLI1101 (24 V) für Stangenschloss  
610-9007.00-00000

MLI1101 (24 V) für Flügelzunge  
610-9009.00-00000

## Lieferumfang

Schwenkhebel