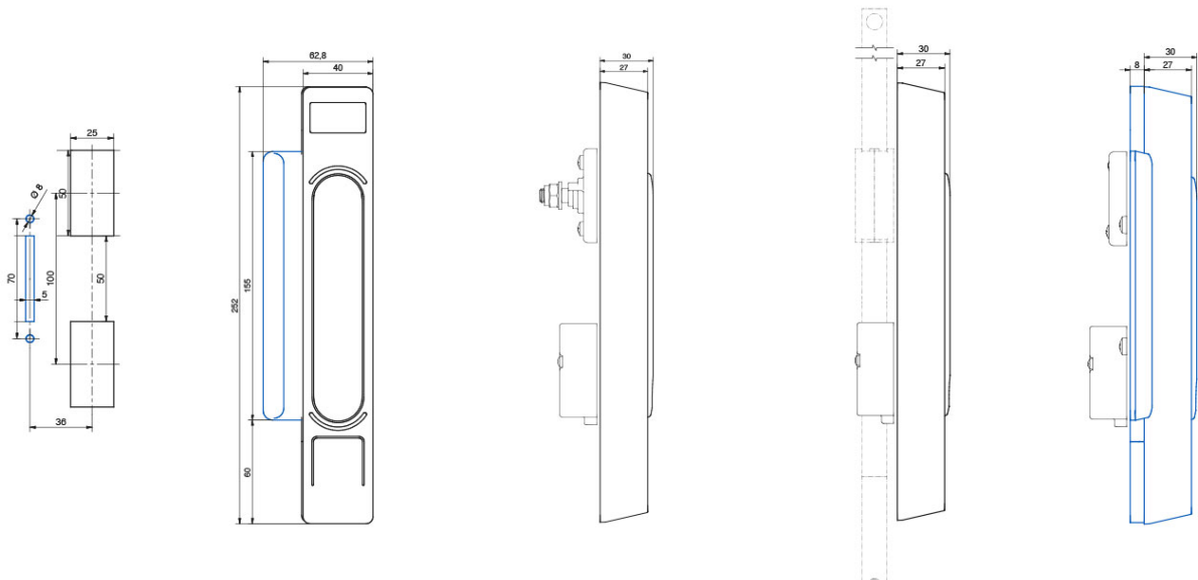




- Integration in bestehende Managementsysteme
- Beleuchtetes Infocenter mit konfigurierbarer Hintergrundbeleuchtung
- LED für Griffstatus
- Kein "Key Overwrite"
- Schnittstelle potentialfrei/Spannungsversorgung

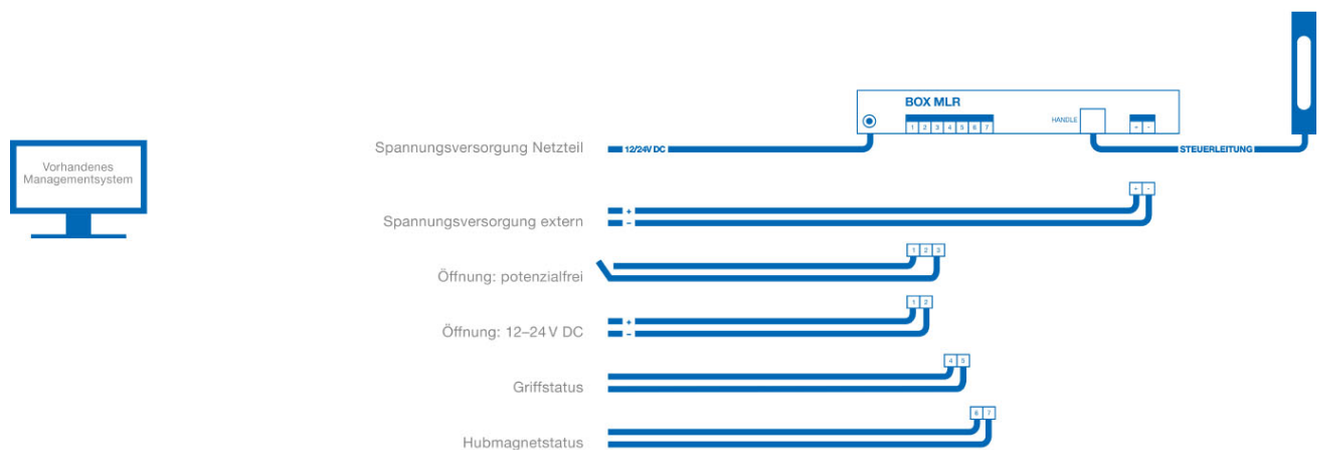
Maße



Technische Details

- Spannungsversorgung: 12/24 V ± 10% (DC)
 - Ruhestrom: 40mA (DC)
 - Maximale Stromstärke: 440mA (DC)
 - Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- 1,5-2mm Blechstärke zzgl. Pulverbeschichtung
 - Verschraubung der Mechanik (oben) mit 1,0 – 1,2Nm
 - Verschraubung der Kappe (unten) mit 0,4 Nm

Anschluss



MLR1000

Der MLR1000 bietet eine Hardwareschnittstelle, um in ein bestehendes Managementsystem integriert zu werden. Nach Aktivierung der potenzialfreien Kontakte oder einer zugeführten Spannung von 12–24 V DC schaltet das System in eine Öffnungsbereitschaft. Erst nach einer manuellen Anforderung am Griff öffnet dieser.

LED-Status



Artikelnummer

MLR1000 für Offset
610-9507.07-07101

MLR1000 für Stangenschloss
610-9501.07-07101

MLR1000 für Flügelzunge
610-9539.07-07101

MLR1000 für Rittal
610-9545.07-07101

Lieferumfang

Schwenkhebel