

82580 E-Depotmat



Produktprofil

Mit dem E-Depotmat können mechanische Schlüssel kontrolliert aus- und zurückgegeben werden. Durch die Identifikation per Code oder RFID werden die Benutzer und der gewählte Schlüssel im eAccess Logbuch eingetragen.

Standardausführungen

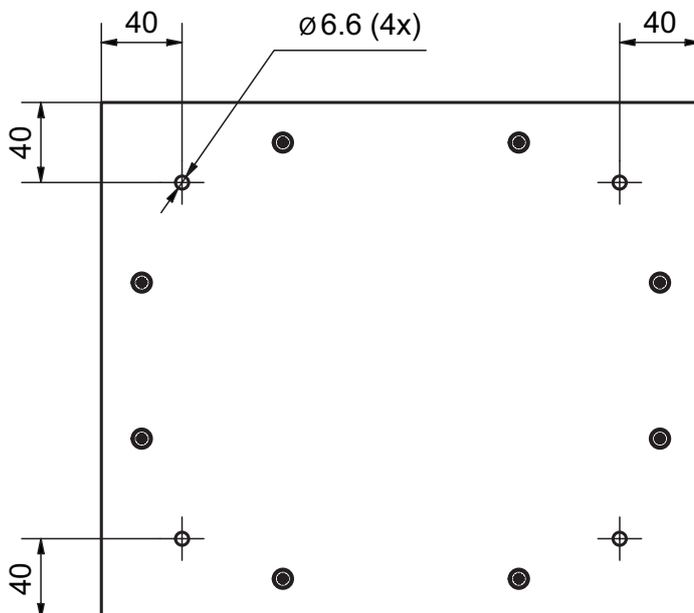
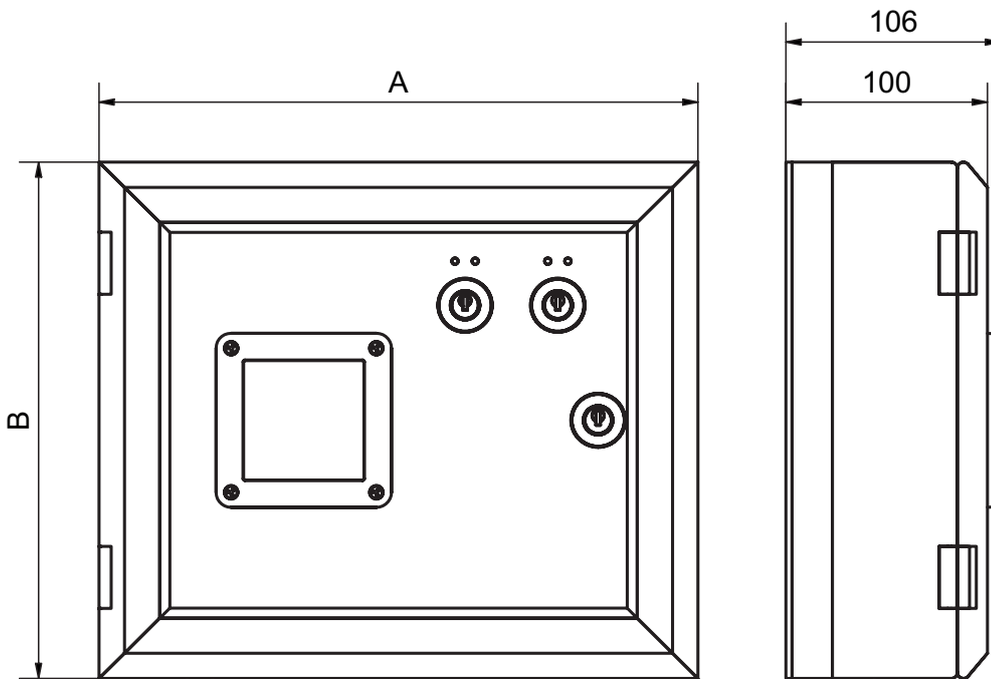
- 12 Vdc Betrieb (Anschluss für Netzteil im Gehäuseboden, Netzteil wird mitgeliefert)
- Gehäuse aus Aluminium
- E-Leser 82400 IP55 schwarz
- E/A Extender (bei Anzahl Zylinderverriegelungen > 2 Stk.)
- inkl. Zylinderverriegelungen komplett mit LED signalisation
- Ausschnitt für Verschluss des Gehäuse E-Depomat vorbereitet (Zylindertyp 81817)
- Komplett montiert (mech. Zylinder müssen beigeestellt werden)

Optionen

- 82580.02 = 1 x 2 Depotplätze
- 82580.04 = 1 x 4 Depotplätze
- 82580.08 = 1 x 8 Depotplätze
- 82580.12 = 2 x 6 Depotplätze
- 82580.16 = 2 x 8 Depotplätze



82580 E-Depotmat



Version		A	B
82580.02	1x2	297 mm	258 mm
82580.04	1x4	389 mm	258 mm
82580.08	1x8	573 mm	258 mm
82580.12	2x6	481 mm	408 mm
82580.16	2x8	573 mm	408 mm