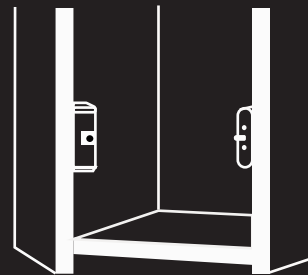


INFORMATIONSBLAD LÅS TWO

Dolt Rfid-lås (125 Khz som 13,56 Mhz Mifare)
för skjutdörrar i trä och glas



TWO - DOLT MÖBELLÅS FÖR SKJUTDÖRRAR I TRÄ OCH GLAS MED RFID-FUNKTION, 125 Khz ELLER 13,56 Mhz MIFARE

TWO är ett Rfid-lås som monteras dolt innanför skjutdörren. Låset är nätt och passar på tunna glas- och trädörrar upp till 19mm. Det fungerar i både 125 khz och 13,56 Mhz Mifare Rfid-system
Låset kan läsa Rfid-signal på en distans upp till 30mm.

FÖRDELAR

- * Ingen kabeldragning, dvs "stand alone" lösning
- * Batteridrift för 30000 cykler (ca 3 år vid 5-6 anv/dag)
- * Montering vid nyproduktion eller eftermontering
- * Inget behov av dator eller programvara
- * Osynligt från utsidan
- * Fungerar för dörrtjocklek upp till 19mm av trä eller laminat
- * Underhållsfritt
- * Driftsäkert

ANVÄNDNINGSMÖJLIGHETER

- * Sjukhus (medicinskåp, utrustning, personalskåp)
- * Vård och omsorg
- * Kontor (förvaringsmöbler, personalskåp etc)
- * Skolor (elevskåp, materialskåp)
- * Föreningar/klubbar, (klädsåp, förvaringsskåp)
- * Friskvård, gym-bad, träningsanläggningar
- * Butiker (personalskåp, glasmontrar och träskåp)
- * Offentlig förvaltning (förvaringsskåp, klädsåp, arkiv mm)

STANDARDVERSION

Glasskjutdörr: total distans 10-13mm (glastjocklek inklusive distans mellan dörrarna).

Träskjutdörr: 15, 17, 21 eller 24mm total distans (trä-tjocklek inklusive distans mellan dörrarna)

