

MINI SMALLEST FLEXIBLE FURNITURE LOCK

With dimensions of 53x53x14 mm, the MINI furniture lock offers a wide range of applications such as furniture doors and drawers.

Voltages:

The MINI Lock can be controlled with 2 or 12V DC.

Power consumption:

When the lock has reached the open/closed position, the current consumption gets interrupted. During open/close, only a current of 300mA is required for 0.3 seconds.

Spring mechanism:

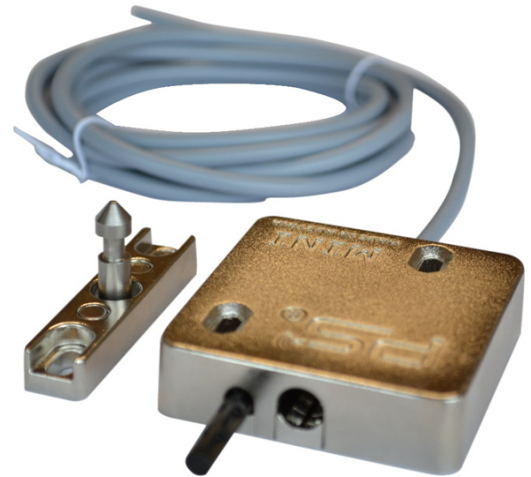
With 25NM, the MINI lock with spring bolt (pusher) enough force to make a revolving door spring open, as soon the lock is open.

Door closed contact:

Optionally, the MINI lock can be equipped with a potential-free switch, which is closed as soon as the door is closed. This switch also opens reliably if the door is opened by force. This can only be used in combination with the spring mechanism.

Tolerances:

The slotted holes allow the lock to be adjusted to the depth of the furniture. The locking part can be adjusted laterally. The middle pin has a general tolerance of 1.5mm.



Voltages: 2V, 12V

Cable lengths: 2 m / According to customer's requirements

Selection: With/without door contact and pusher

| | |
|----------------------|----------|
| ARTICLE NUMBER | MINI |
| CUSTOMS TARIF NUMBER | 83013000 |
| COUNTRY OF ORIGIN | Austria |

| Articlenumber | 2V | 12V | 2V with open/ close and switch | 12V with open/ close and switch |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| | MINI 2V | MINI 12V | MINI 2V+ | MINI 12V+ |

MINI KLEINES FLEXIBLES MÖBELSCHLOSS

Mit Abmessungen von 53x53x14 mm, bietet das MINI Möbelschloss eine Vielzahl an verschiedenen Anwendungen bei Türen oder Schubladen.

Spannungen:

Angesteuert wird das MINI Schloss je nach Ausführung mit 2V oder 12V DC.

Stromverbrauch:

Hat das Schloss die Offen/Geschlossen Position erreicht, so wird der Stromverbrauch unterbrochen. Während dem Öffnen/Schließen wird nur eine Stromstärke von 300mA für 0,3 Sekunden benötigt.

Federmechanismus:

Mit 25NM hat das MINI Schloss in der Ausführung mit Federbolzen (Pusher) genug Kraft um eine Drehtür aufspringen zu lassen, sobald das Schloss geöffnet hat.

Türe geschlossen Kontakt:

Optional kann das MINI Schloss mit einem potentialfreien Schalter ausgestattet werden, welcher geschlossen ist, sobald die Türe zu ist. Der Schalter öffnet auch zuverlässig, wenn die Türe durch Gewalt geöffnet wird. Dieser ist nur in Kombination mit dem Federmechanismus einsetzbar.

Toleranzen:

Durch die Langlöcher kann das Schloss in der Tiefe dem Möbel angepasst werden. Das Schließeteil kann seitlich justiert werden. Der mittlere Pin hat eine generelle Toleranz von 1,5mm.



Spannungen: 2V, 12V

Kabellängen: 2 m bzw. nach Kundenwunsch

Auswahl: Mit/Ohne Türkontakt und Pusher

| | |
|-----------------|------------|
| ARTIKELNUMMER | MINI |
| ZOLLTARIFNUMMER | 83013000 |
| URSPRUNGSLAND | Österreich |

| Artikelnummer | 2V | 12V | 2V MIT TÜR OFFEN KONTAKT UND SCHALTER | 12V MIT TÜR OFFEN KONTAKT UND SCHALTER |
|---------------|----------------|-----------------|---------------------------------------|--|
| | MINI 2V | MINI 12V | MINI 2V+ | MINI 12V+ |

