

C-365

黄銅製



パーソナルコインロック PERSONAL COIN LOCKS



C-365

キーNo.ZZ0365
Key

商品番号 Product No.	RoHS 10	コード Code
C-365 同番 keyed alike		22822
C-365 鍵違い key differences		22823
C-288-OP-2	●	22956

- : RoHS10指令対応品
- ▲: RoHS10指令に対応可能です。

特徴 Feature

- 鍵は複製困難なバイアスカット
- 4列15ピンタンプラー構造により、ピッキングによる不正解錠を防止します。
- 1マスターで6,435通りまで可能です。
- スムーズなリバーシブルキー構造
- 鍵は旋錠時のみ抜けるため旋錠忘れがありません。
- 同一鍵番号・指定番号も製作します。
- ドリル対策用特殊ボールの組込みが可能です。(オプション)
- 空転リングを使用することにより、パイプレンチなどによる強制解錠を防止します。(C-288-OP-2 オプション)
- Key is cut bias so it's difficult to duplicate.
- A4-column 15-pin tumbler structure prevents illegal unlocking by picking.
- A one master is applicable to 6,435 sets.
- Smooth reversible key structure.
- Key can be removed only when locking so you don't fail to lock.
- The special ball against drill etc can be built in. (optional)
- Forcible unlock by pipe wrench is prevented with a idle ring. (C-288-OP-2 optional)

仕様

- 材質: 本体/快削黄銅棒 (C3604BD)
キー/黄銅板 (C3713P)
- 表面仕上: 本体/クロムめっき (MBCr)
キー/ニッケルめっき (MBNi)
- 最大鍵違い数: 1,400万通り
- 付属品: キー2本・止め金
- 製品質量: 本体/53g キー/20g
- 自動販売機・キャッシュディスペンサー
- 特注品・・・納期お問合せください
- マスターキーシステムとの組込みが可能です。
- 内筒SUS焼入れタイプC-365-Sもあります。
- 防塵キャップC-330-RCが装着できます。(空転リングとの併用が必要です。詳細は1350ページ)
- 標準品は右開き用です。(左開き用はお問合せください。)

用途

- 自動販売機・キャッシュディスペンサー

納期

- 特注品・・・納期お問合せください

備考

- マスターキーシステムとの組込みが可能です。
- 内筒SUS焼入れタイプC-365-Sもあります。
- 防塵キャップC-330-RCが装着できます。(空転リングとの併用が必要です。詳細は1350ページ)
- 標準品は右開き用です。(左開き用はお問合せください。)

Specifications

- Material: Main body: Free cutting brass bar (C3604BD)
Key: Brass plate (C3713P)
- Finish: Main body: Chrome plating (MBCr)
Key: Nickel plating (MBNi)
- No. of max. key differences: 14,000,000
- Accessories: Two keys and stopper plate
- Mass: Main body: 53g Key: 20g

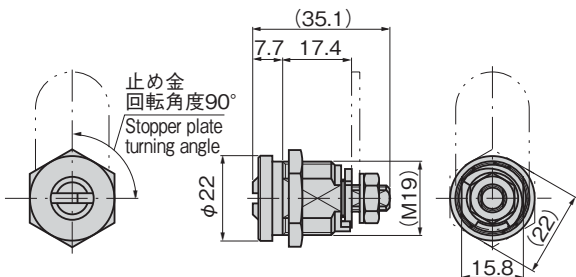
Specific use

- Vending machines, cash dispensers

Remarks

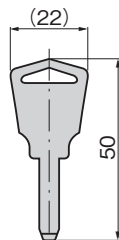
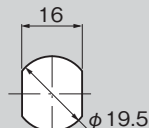
- Standard product is right-opening.

価格確認

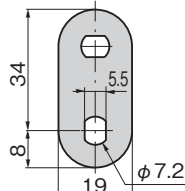


止め金
回転角度90°
Stopper plate
turning angle

パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions



止め金(兼用型)
Stopper plate
(combined-use type)



板厚 t=2.3
Plate thickness

[C-288-OP-2]
空転リング
Idle ring

