

KLUCZE/POKRYWA OCHRONNA

FK4-NI

Klucz typ FS niklowany



- Wytrzymałe
- Dostępne z uszczelnieniem
- Wersja ze stali nierdzewnej



OPIS PRODUKTU

Cały zakres produktów Castell jest oparty na zakodowanym kluczu używanym do działania odpowiedniego produktu. Klucze można kodować za pomocą trzech lub sześciu cyfr lub liter. FS jest najpopularniejszym rodzajem zamka z łatwą identyfikacją kodu. Kod może składać się z maksymalnie trzech cyfr / liter. W razie potrzeby kodowania za pomocą większej liczby cyfr lub liter, należy wybrać zamek typu Q. Zamek ten jest nieco bardziej wrażliwy na zapylenie i zabrudzenie niż zamek FS. Jako wyposażenie dodatkowe dostępna jest pokrywa ochronna. Zapobiega ona przed przedostawaniem się kurzu i brudu do zamka, gdy klucz nie jest w zamku.

NUMERY KATALOGOWE

Klucze
Zamek typ FS

FK4: Klucz standardowy do zamka FS.	

Numer katalogowy	Opis
FK4-NI*	Klucz FK4, mosiądz niklowany

FKW6: Klucz z uszczelnieniem do zamka FS.	

Numer katalogowy	Opis
FKW6-NI*	Klucz FKW6, mosiądz niklowany
FKW6-S**	Klucz, FKW6, stal nierdzewna

FKW3: Klucz z uchwytem i uszczelnieniem do zamka FS. Wymagany do wyłącznika >63 A, którym tródko jest manewrować. Dostępny w wersji niklowej, lakierowanej lub mosiężnej.	

Numer Katalogowy	Opis
FKW3-RED*	Klucz , FKW3, czerwony

Zamek typu Q

QS: Klucz z uszczelnieniem do zamka Q.

Numer Katalogowy	Opis
QS-NI*	Klucz, Q, mosiądz niklowany
QS-S**	Klucz, Q, stal nierdzewna

Pokrywa ochronna

Pokrywa ochronna ze stali nierdzewnej, automatycznie zamykana z otworem do zawieszania kłódki.

Wysokość 18 mm

Numer katalogowy	Opis
FLIP-S	Pokrywa ochrona, stal nierdzewna

* Mosiądz niklowany

** Stal nierdzewna

UWAGA! Przy zamówieniu numer zamówienia należy uzupełnić symbolem klucza, np. „AB1” lub „ABC123”.

DOWNLOAD

Instrukcje

Produkt	Opis	Format pliku	
Klucze	Instrukcja obsługi	PDF	Pobierz
Pokrywa ochronna	Instrukcja obsługi	PDF	Pobierz

Certyfikat

Produkt	Opis	Format pliku	
Klucze	Deklaracja zgodności	PDF	Pobierz
Pokrywa ochraonna	Deklaracja zgodności	PDF	Pobierz

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia

CE

Masa	0,1 kg
Material	Mosiądz niklowany

