

## Замки рычажные

с торцевым ключом, технополимер

### МАТЕРИАЛ

Втулка, ось, запирающий рычаг и гайка (M22 × 1,5) из технополимера на основе полиамида (ПА), армированного стекловолокном, сертифицированный самозатухающий UL-94 V0, чёрный цвет, матовая отделка.

### КОЛЬЦЕВОЕ УПЛОТНЕНИЕ

Бутадиен-стирольный каучук.

### ШАЙБА С ВНУТРЕННИМИ ЗУБЦАМИ

Нержавеющая сталь AISI 304.

### САМОРЕЗ

Нержавеющая сталь AISI 304.

### КЛЮЧ

Технополимер на основе полиамида (ПА).

### УГОЛ ПОВОРОТА

90°.

### ЗАЩИТА IP

Класс защиты IP65 в соответствии с таблицей EN 60529 (см. стр. A23).

### СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

- CQT/A: модификация для ключа с двумя выступами.
- CQT/T: модификация для трёхгранного ключа.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

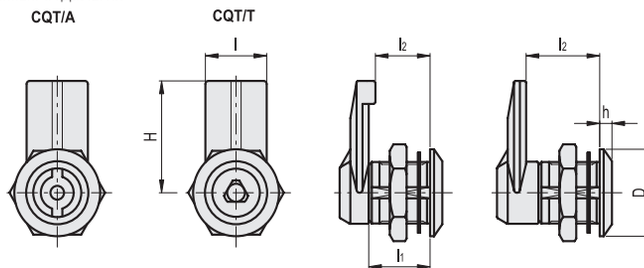
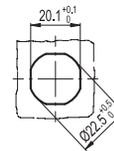
Сертификация "V0" в соответствии с UL-94 V (лаборатории UL по технике безопасности в США) (см. Технические данные на стр. ) указывает, что на испытуемом пластиковом образце определённых формы и размера в вертикальном положении пламя гаснет в течение 10 секунд, не вызывая образования капель расплава.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ

- Цилиндрический корпус запирающего рычага других размеров.
- Задвижки и ключи, поставляемые отдельно.



Шаблон для сверления



### CQT/A

Код	Описание	D	H	l	l1	l2	h	Ø
421393	CQT/A-32-18 AE-V0	28	32	20	20	18	4	20
421391	CQT/A-32-20 AE-V0	28	32	20	20	20	4	20
421395	CQT/A-32-24 AE-V0	28	32	20	20	24	4	21
421397	CQT/A-32-32 AE-V0	28	32	20	20	32	4	23

### CQT/T

Код	Описание	D	H	l	l1	l2	h	Ø
421403	CQT/T-32-18 AE-V0	28	32	20	20	18	4	20
421401	CQT/T-32-20 AE-V0	28	32	20	20	20	4	20
421405	CQT/T-32-24 AE-V0	28	32	20	20	24	4	21
421407	CQT/T-32-32 AE-V0	28	32	20	20	32	4	23