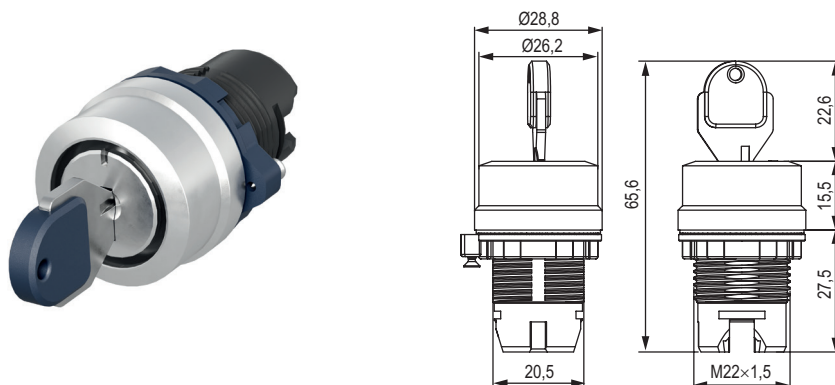


Технические характеристики

Температура эксплуатации, °C	от -40 до +80
Влажность, %	от 45 до 90
Частота сети, Гц	50
Напряжение изоляции, В	660
Класс горючести по UL-94	V0
Степень защиты	IP65
Зажим	винтовой, Plug-In
Материал	полиамид / алюминий
Номинальное рабочее напряжение, В (AC/DC)	220
Электрический срок службы, млн	≥0,5
Механический срок службы, млн ч	≥2

Головки переключателей с ключом




Назначение

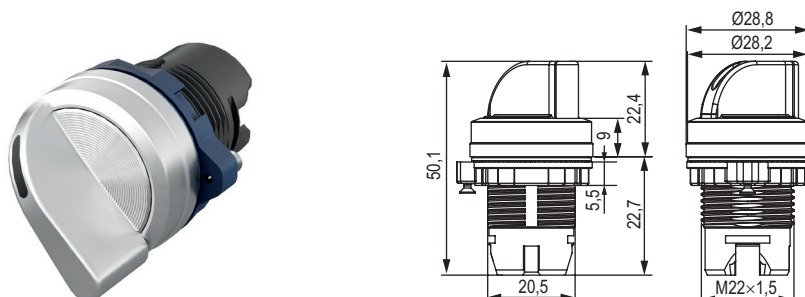
- нажимной механизм для переключателя с ключом.

Характеристики

- класс защиты – IP65.

Механизм	Схема	Количество положений	Код
с фиксацией		2	M22S-KL2A
без фиксации			M22S-KM2A
с фиксацией		3	M22S-KL3A
без фиксации			M22S-KM3A

Головки переключателей без ключа







Назначение

- нажимной механизм для переключателя со стандартной ручкой.

Характеристики

- класс защиты – IP65.

Механизм	Схема	Количество положений	Материал	Код
с фиксацией		2	пластик	M22S-L2P
			алюминий	M22S-L2A
без фиксации		3	пластик	M22S-M2P
			алюминий	M22S-M2A
с фиксацией			пластик	M22S-L3P
			алюминий	M22S-L3A
без фиксации			пластик	M22S-M3P
			алюминий	M22S-M3A