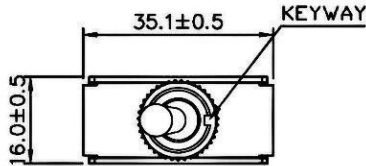


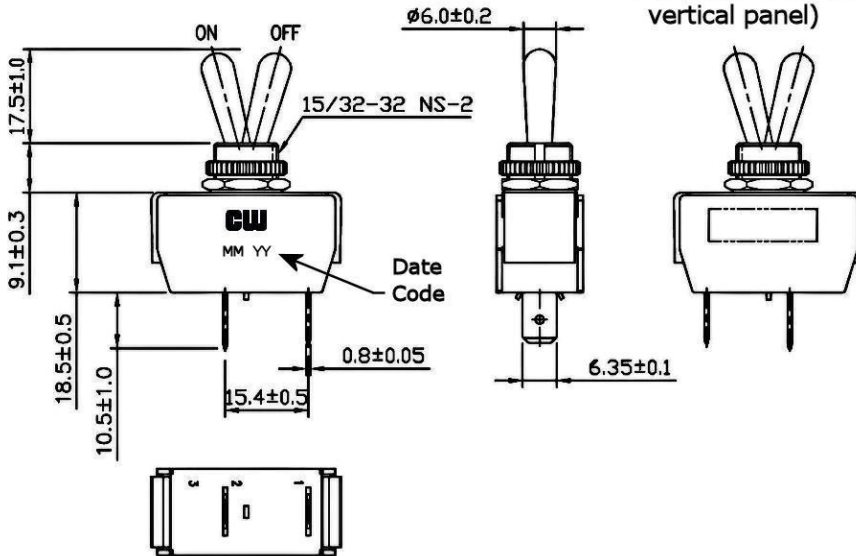
THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY TO CW INDUSTRIES INCORPORATED AND ITS AFFILIATES. IT MAY NOT BE DISCLOSED TO ANYONE, OTHER THAN CW INDUSTRIES PERSONNEL, WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM CW INDUSTRIES INCORPORATED, SOUTHAMPTON, PENNSYLVANIA USA.

Rating	SEE TABLE	Mounting Hole		Circuit	SEE TABLE
Contact Resistance	50m ohm Max				
Insulation Resistance	DC 500V 100M ohm Min				
Dielectric Strength	AC 1500V 1minute				
Switch Function	SEE TABLE				
Operation Temperature	0°C~85°C				

Panel Thickness 6mm max..



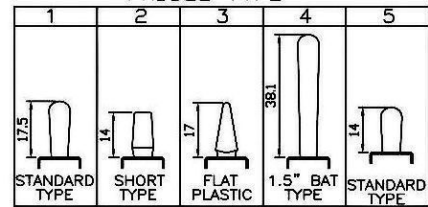
- * Electrical Life at Full Load: 10,000 cycles
- * Contact Clearance: > 3.0mm for ON-OFF, (ON)-OFF, ON-(OFF), ON-ON; u Class for ON-OFF-ON, ON-OFF-(ON), (ON)-OFF-(ON)
- * Clearance, Creepage distance, Distance through Insulation: Normal/DirtyClass
- * Dust and Water Sealed to IP56 (Switches mounted on vertical panel)



TERMINAL TYPE

01	05	08	12
SQ	S0	SC	S0
6.35x0.8	ø3.6	No.6-32UNC	ø2.1

PADDLE TYPE



Type	Functions(Single Pole)	Diagram	Rating
A	2P SPST ON-OFF		20A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
N	2P SPST (ON)-OFF		16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
R	2P SPST ON-(OFF)		16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
C	3P SPDT ON-ON		10(4)A 250V~ T85 20A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
I	3P SPDT ON-(ON)		16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
D	3P SPDT ON-OFF-ON		10(4)A 250V~ T85 16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
H	3P SPDT ON-OFF-(ON)		16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus
G	3P SPDT (ON)-OFF-(ON)		16A 277V ac 1HP 277V ac 1/2HP 125V ac cULus

W	SPRING WASHER	OPTIONS	
P	ON/OFF FACE PLATE	L	LOCK WASHER
Q	HI/LO FACE PLATE	W-72	
R	KNURL NUT	T	RUBBER BOOT
H	HEX NUT	U	BODY PVC - COATING
K	BLACK KNURL NUT		
M	BLACK HEX NUT		
N	LOCATING RING		

RoHS Compliant () = Momentary Function

CW INDUSTRIES
Southampton, Pa. 18966
Tel 215.355.7080/www.cwind.com

Date Drawn: 12/08/10

Rev. 0

Unit: mm

Checked By: G.GULD

Title: **TOGGLE SWITCH**

CW P/N: **GTS447SERIES**

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru