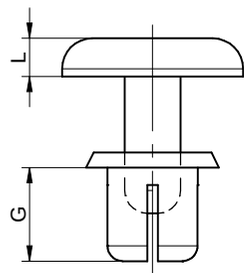
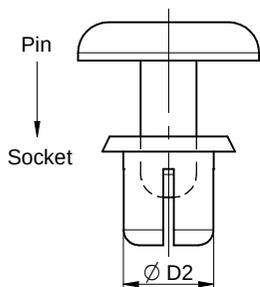
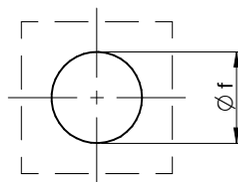
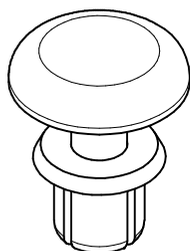
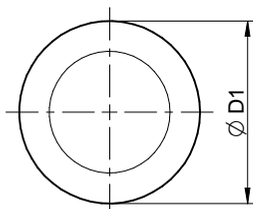
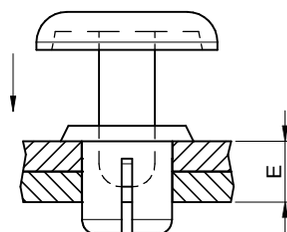


Drilling Hole



Panel Thickness



Flammability according to: UL94 V-2

Order Code	G (mm)	Ø D2 (mm)	Ø D1 (mm)	L (mm)	E (mm)	Ø f (mm)	Type	Packaging Unit
700971100	3,2	2,6	5,0	1,7	1.0-2.	2,6	2	1000
700971200	4,2	2,6	5,0	1,7	2.0-3.	2,6	2	
700971300	4,8	2,6	5,0	1,4	2.5-3.	2,6	2	
700971400	5,5	2,6	5,0	1,4	3.0-4.	2,6	2	
700971600	7,2	2,6	5,0	1,4	3.0-4.	2,6	2	
700972100	3,6	3,0	6,3	1,7	1.0-2.	3,0	2	
700972200	4,5	3,0	6,3	1,7	2.0-3.	3,0	2	
700972300	5,5	3,0	6,3	1,7	3.0-4.	3,0	2	
700972400	6,5	3,0	6,3	1,7	4.0-5.	3,0	2	
700972500	7,5	3,0	6,3	1,7	5.0-6.	3,0	2	
700972600	8,1	3,0	6,3	1,7	5.5-6.	3,0	2	
700972700	9,1	3,0	6,3	1,7	6.5-7.	3,0	2	
700972800	10,0	3,0	6,3	1,7	7.5-8.	3,0	2	
700973200	4,5	3,5	6,3	1,7	2.0-3.	3,5	2	
700973300	5,0	3,5	6,3	1,7	2.5-3.	3,5	2	
700973400	5,5	3,5	6,3	1,7	3.0-4.	3,5	2	
700973500	6,0	3,5	6,3	1,7	3.0-4.	3,5	2	
700973600	7,0	3,5	6,3	1,7	4.5-5.	3,5	2	
700973800	9,0	3,45	6,3	1,7	6.0-7.	3,5	2	
700974100	5,0	4,0	7,8	1,9	2.5-3.	4,0	2	
700974200	6,1	4,0	7,8	1,9	3.5-4.	4,0	2	
700974300	7,1	4,0	8,0	2,0	4.5-5.	4,0	2	
700974400	8,0	4,0	8,0	2,0	5.5-6.	4,0	2	
700974500	9,0	4,0	8,0	2,0	6.5-7.	4,0	2	
700974600	10,0	4,0	8,0	2,0	7.5-8.	4,0	2	
700974700	12,0	4,0	8,0	2,0	9.5-1	4,0	2	
700975100	4,6	5,0	8,9	2,2	1.5-2.	5,0	2	
700975200	5,5	5,0	8,9	2,2	2.5-3.	5,0	2	
700975300	6,5	5,0	8,9	2,2	3.5-4.	5,0	2	
700975400	7,5	5,0	8,9	2,2	4.5-5.	5,0	2	
700975500	8,54	5,0	8,9	2,2	5.5-6.	5,0	2	
700976100	6,0	6,0	12,0	2,5	2.5-4.	6,0	2	

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG  
EMC & Inductive Solutions

Max-Eyth-Str. 1  
74638 Waldenburg  
Germany  
Tel. +49 79 42 945 - 0

www.we-online.com  
eiSos@we-online.com



CREATED  
D. Fandrey

CHECKED  
S. Klingler

PROJECTION METHOD

SCALE  
2 : 1

DESCRIPTION  
**AsEXRV  
Snap rivet**

MATERIAL  
Nylon 66, black

GENERAL TOLERANCE  
DIN ISO 2768 T1m

ORDER CODE  
70097xxxx

WEIGHT STATUS  
Released

REV DATE  
1.0 2016-03-07

DE Revision  
2.0

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:

- Конкуренеспособные 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)