



No. of pos.	A <sup>+0.3</sup> <sub>-0.1</sub>	B <sup>±0.2</sup>	C <sup>+0.3</sup> <sub>-0.2</sub>	D <sup>+0.3</sup> <sub>-0.5</sub>	E <sup>±0.2</sup>	ϕF cable diameter		Part-NO. Single package	Part-NO. Bulk package	
						WITH PRESS INSERT *	WITHOUT PRESS INSERT *			
9	32.9	25.0	39.5	41.9	16.4	4.0 - 6.3	6.4 - 8.6	165X13519XE	165X13519X	
15	41.2	33.3	45.5	47.9	16.4	4.0 - 6.3	6.4 - 8.6	165X13529XE	165X13529X	600X10015XM
25	54.9	47.0	52.5	54.9	16.4	6.5 - 8.5	8.6 - 12.0	165X13539XE	165X13539X	
37	71.4	63.5	55.0	57.9	18.8	8.5 - 10.9	11.0 - 14.0	165X13549XE	165X13549X	
50	69.0	61.1	55.0	57.9	19.6	8.5 - 10.9	11.0 - 14.0	165X13559XE	165X13559X	

Ⓢ \* = WHICH INSERT IS USED IS ALSO DEPENDENT ON THE CABLE ITSELF

HOOD ASSEMBLY CONSISTS OF:

- 1 x HOOD + COVER: ABS UL 94 V-0; METALLIZED
- 1 x PRESS INSERT: ABS UL 94 V-0; METALLIZED
- 2 x JACKSCREWS: BRASS; NICKEL PLATED
- 2 x SCREW FOR STRAIN RELIEF: STEEL; NICKEL PLATED
- 1 x COVER SCREW (9-25pos.): STEEL; NICKEL PLATED
- 2 x COVER SCREW (37-50pos.): STEEL; NICKEL PLATED
- 1 x STRAIN RELIEF: STEEL; NICKEL PLATED

TECHNICAL DATA:

- TEMPERATURE RANGE: -33°C to +90°C
- Ⓢ - RECOMMENDED MOUNTING TORQUE FOR STRAIN RELIEF SCREW + COVER SCREW: 0.15 Nm

RoHS compliant

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

CUSTOMER APPROVAL DATE:

NAME: TITLE:

COMPANY NAME:

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY, WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND

rev.	description	date	name
2 x e	Ä19-0215	22.07.2019	JLE
1 x d	Ä6896	04.10.2017	Lehmen
1 x c	Ä4960	17.10.2013	Lehmen
5 x b	Ä2544	04.08.2006	Lehmen
a	Original		

tolerance	dim. in mm
2001	date
drawn	19.09.
name	E. Mickenbecker
appd.	19.09.
name	A. Mickenbecker
norm	
d-old	

scale: 1:1

material: SEE DRAWING

title: PLASTIC HOOD 9-50pos. with side cable exit

dwg no: AutoCAD DIN-A 3 sh: 1/1

part no: SEE TABLE

16K2A009A



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:

- Конкурентоспособные 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)