

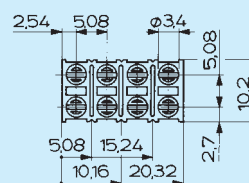
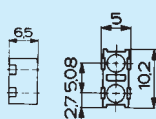
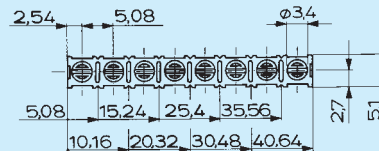
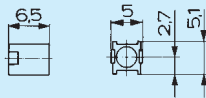
LED-Fassung AST/ASL (für 3 mm 1 LED)

LED-Holder AST/ASL (for T 1 LED)

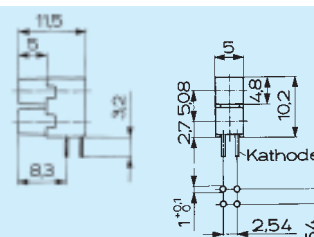
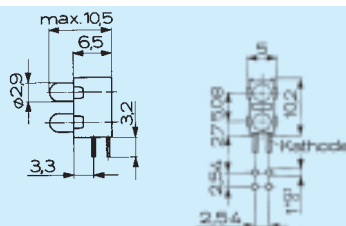
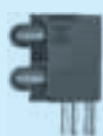
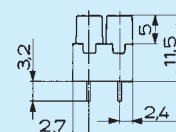
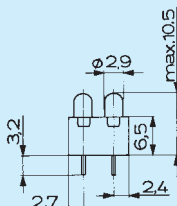
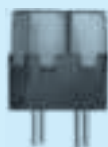
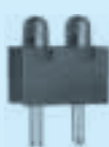
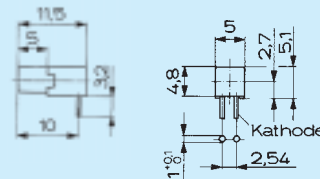
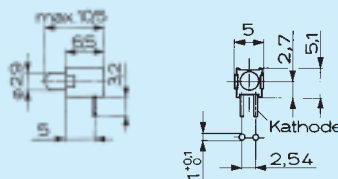
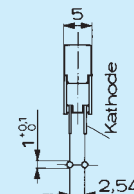
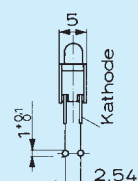
Ausführungen
Models

Abmessungen
Dimensions

AST ohne LED / without LED



ASL mit LED / with LED



Technische Daten / Technical data

1. Mechanische Kennwerte / Mechanical data

Technische Daten der LED 0925.0029/30/67 siehe S.100/101 / Technical data LED 0925.0029/30/67 see folding p. 100/101

2. Sonstige Kennwerte / Other data



Lötbarkeit / Solderability	max. 2 s 235 °C (IEC 68 2-20 Test Ta Methode 1)
Lötwärmebeständigkeit / Soldering heat resistance	max. 5 s 260 °C (IEC 68 2-20 Test Tb Methode 1A)
Umgebungstemperatur / Ambient temperature	-25°C ... +85°C
Lagertemperatur / Storage temperature	-55°C ... +100°C

3. Werkstoffe / Materials

Socket / Socket	Thermoplast
-----------------	-------------





AST (ohne LED)

AST (without LED)

Ausführungen Models	Varianten Variations	gewünschte Variante ankreuzen select your variation	Artikelnummer Part Number
	Anzahl der LED-Fassungen Number of LED-Holders	<input type="checkbox"/>	0035.9610
		<input type="checkbox"/>	0035.9611
		<input type="checkbox"/>	0035.9612
		<input type="checkbox"/>	0035.9613
		<input type="checkbox"/>	0035.9614
		<input type="checkbox"/>	0035.9615
		<input type="checkbox"/>	0035.9616
		<input type="checkbox"/>	0035.9617
	Anzahl der LED-Fassungen Number of LED-Holders	<input type="checkbox"/>	0035.9660
		<input type="checkbox"/>	0035.9661
		<input type="checkbox"/>	0035.9662
		<input type="checkbox"/>	0035.9663



ASL (mit LED) ASL (with LED)

Ausführungen Models	Varianten Variations	gewünschte Variante ankreuzen select your variation	Artikelnummer Part Number	Farbindex eintragen Fill in colour index
	ohne Kalotte gerade Anschlüsse without lens straight contacts	<input type="checkbox"/> *	0035.9620.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9621.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9622.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9623.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9624.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9625.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9626.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9627.	<input type="checkbox"/>
	mit Kalotte gerade Anschlüsse with lens straight contacts	<input type="checkbox"/> *	0035.9630.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9631.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9632.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9633.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9634.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9635.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9636.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9637.	<input type="checkbox"/>
	ohne Kalotte Anschlüsse abgewinkelt without lens contacts angled 90°	<input type="checkbox"/> *	0035.9640.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9641.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9642.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9643.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9644.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9645.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9646.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9647.	<input type="checkbox"/>
	mit Kalotte Anschlüsse abgewinkelt with lens contacts angled 90°	<input type="checkbox"/> *	0035.9650.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9651.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9652.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9653.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9654.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9655.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9656.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9657.	<input type="checkbox"/>
<p>Die Farbwahl erfolgt von links nach rechts. * Bei ungerader Anzahl von LED's muß der letzte Index entweder 1, 4 oder 7 lauten. The colour is advised from the left to the right side. * If the number of LED's is uneven the last index must be 1, 4 or 7.</p>	Farbe der LED Colour of LED	rot/rot red/red rot/grün red/green rot/gelb red/yellow grün/grün green/green grün/rot green/red grün/gelb green/yellow gelb/gelb yellow/yellow gelb/rot yellow/red gelb/grün yellow/green	1 1 1 1 2 2 2 2 3 3 3 3 4 4 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9	

Auftragsbezogene Fertigung / Order specific production

AST (3mm mit LED) AST (T1 with LED)

Ausführungen Models	Varianten Variations	gewünschte Variante ankreuzen select your variation	Artikelnummer Part Number	Farbindex eintragen Fill in colour index
	ohne Kalotte gerade Anschlüsse without lens straight contacts	<input type="checkbox"/>	0035.9665.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9666.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9667.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9668.	<input type="checkbox"/>
	mit Kalotte gerade Anschlüsse with lens straight contacts	<input type="checkbox"/>	0035.9670.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9671.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9672.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9673.	<input type="checkbox"/>
	ohne Kalotte Anschlüsse abgewinkelt without lens contacts angled 90°	<input type="checkbox"/>	0035.9675.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9676.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9677.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9678.	<input type="checkbox"/>
	mit Kalotte Anschlüsse abgewinkelt with lens contacts angled 90°	<input type="checkbox"/>	0035.9680.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9681.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9682.	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	0035.9683.	<input type="checkbox"/>
Die Farbwahl erfolgt jeweils von unten nach oben. (Von links nach rechts) The colour is advised from the bottom to the top. (From the left to the right)	Farbe der LED Colour of LED	rot/rot red/red		1 1 1 1
		rot/grün red/green		2 2 2 2
		rot/gelb red/yellow		3 3 3 3
		grün/grün green/green		4 4 4 4
		grün/rot green/red		5 5 5 5
		grün/gelb green/yellow		6 6 6 6
		gelb/gelb yellow/yellow		7 7 7 7
		gelb/rot yellow/red		8 8 8 8
		gelb/grün yellow/green		9 9 9 9

Auftragsbezogene Fertigung / Order specific production

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