

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEREFFENTLICHTE ZEICHNUNG		RELEASED FOR PUBLICATION FREI FUER VEREFFENTLICHUNG		MATED WITH PASSEND ZU:		LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN						
© COPYRIGHT - By -		ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN						P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD	
THE DRAWING SHOWS THE 2-DIMENSIONAL REFERENCE COMPONENT CONDITION OF THE ASSEMBLY TO IDENTIFY AND SPECIFY THE NECESSARY DIMENSIONS ONLY. THE DELIVERED PARTS MAY DEVIATE FROM THE DRAWING REGARDING THE ORIENTATION AND POSITION OF EACH COMPONENT (e.g. SLACK CABLE), SO FAR THE FUNCTIONALITY IS NOT CONCERNED.				DIE ZEICHNUNG ZEIGT DEN 2-DIMENSIONALEN IDEALZUSTAND DES ZUSAMMENBAUTEILS BEZUEGLICH DER KOMPONENTEN ZUR IDENTIFIKATION UND SPEZIFIKATION DER NOTWENDIGEN DIMENSIONEN, HINSICHTLICH DER ORIENTIERUNG UND DER LAGE DER KOMPONENTEN (z.B. BIEGESCHLAFTE KABEL) KOENNEN DIE GELIEFERTEN TEILE VON DER ZEICHNUNG ABWEICHEN, SOFERN DIE FUNKTIONALITAET NICHT BEEINTRAECHTIGT IST.				PROJEKT NR.:		A	INITIAL DRAWING	17NOV2009	TB	SED
										A1	ECR-12-017260	12MAR13	RK	JK
										B	CABLE ITEM 9 CHANGED	02APR2015	TB	GA



NOTES

- 1 PACKAGING:  
ASSEMBLIES PACKED IN TE STANDARD BOXES WITH INTERMEDIATE LAYERS OF CORRUGATED PAPER OR PAPER STUFFING (TE SPEC. 107-18032). EACH ASSEMBLY ROLLED TO A RING AND WITH RUBBER STRING BONDED
- 2 100% ELECTRICAL TEST ACCORDING TE SPECIFICATION 108-18857.3.1.1

BEMERKUNGEN

- 1 VERPACKUNG:  
ASSEMBLIES IN TE STANDARDKARTON MIT ZWISCHENLAGEN (WELLPAPPE ODER PAPIERPOLSTERKISSEN) VERPACKEN (TE SPEZ. 107-18032). JEDES ASSEMBLY ZU EINEM RING GEWICKELT UND MIT GUMMI BAND GEBUNDEN.
- 2 100% ELEKTRISCHE PRUEFUNG NACH TE SPEZIFIKATION 108-18857.3.1.1

WIRING SCHEDULE:  
BELEGUNGSPLAN:

CONNECTOR	COLOUR/FARBE
+	BROWN/BRAUN
-	BLUE/BLAU

LENGTH SCHEDULE: /Laengentabelle:

TE PART NO.	REV.	LENGTH L (mm)	TOL.	ASSEMBLY COLOR	
1-2083034-1	A	500	±20	BLACK	
1-2083034-2	A	1000	±20	BLACK	
1-2083034-3	A	1500	±20	BLACK	OBSOLETE
1-2083034-4	A	2000	±20	BLACK	
1-2083034-5	A	500	±20	WHITE	OBSOLETE
1-2083034-6	B	1000	±20	WHITE	
1-2083034-7	B	1500	±20	WHITE	
1-2083034-8	B	2000	±20	WHITE	
2-2083034-1	A	500	±20	BLACK	OBSOLETE
2-2083034-2	A	1000	±20	BLACK	
2-2083034-3	A	1500	±20	BLACK	OBSOLETE
2-2083034-4	A	2000	±20	BLACK	
2-2083034-5	B	500	±20	WHITE	
2-2083034-6	B	1000	±20	WHITE	
2-2083034-7	A	1500	±20	WHITE	OBSOLETE
2-2083034-8	B	2000	±20	WHITE	

OBSOLETE				OBSOLETE				OBSOLETE				OBSOLETE				OBSOLETE				DESCRIPTION	ITEM NO.
SEE TABLE				-				-				-				-				H03VVH2-F 2x0.75mm <sup>2</sup> , white	9
-				-				-				-				-				H03VVH2-F 2x0.75mm <sup>2</sup> , black	8
1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Ring clip, white	7
-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	Ring clip, black	6
1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube, white	5
-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	Tube, black	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	MQS pin contact	3
1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lighting system outlet, yellow LV-2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Lighting system outlet, light grey LV-1	1
QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY	QTY		
2	8	2	7	2	6	2	2	2	4	2	2	1	8	1	7	1	6	1	5		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DWN T.Burzynski 17NOV2009	<b>STE</b> TE Connectivity	
		CHK S.Sedlakova 18NOV2009		
DIMENSIONS: MASSE/WEITEN: mm		APVD G.Lindemann 18NOV2009	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		Cable Assembly Mini HVL male to pigtail		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES/WINKEL ± 1°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		
MATERIAL		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		
FINISH/OBERFLAECHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-2083034		
		RESTRICTED TO NUR FUER		
CUSTOMER DRAWING/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSTAB	NTS	SHEET BLATT
		1 OF 1		
		REV B		

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)