

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RELEASED PER ECO-15-013901	21SEP2015	RLK	MM
B		REVISED PER ECO-16-007344	08JUN2016	RLK	MM

1 MATERIAL:
 CONNECTOR HOUSING: UL94 V-0 RATED THERMOPLASTIC, COLOR: GRAY
 LATCH: THERMOPLASTIC, COLOR: BLACK
 CABLE JACKET: THERMOPLASTIC ELASTOMER, COLOR: BLACK
 CABLE CONDUCTORS: COPPER ALLOY
 CONNECTOR CONTACTS: BRASS ALLOY

2 FINISH:
 CONNECTOR CONTACTS: SILVER OVER NICKEL

3 CHARGING CABLE: TE CONNECTIVITY PROPRIETARY,
 UL LISTING: TYPE EVE
 CABLE COLOR, LENGTH AND WIRE TERMINATIONS ARE FULLY CUSTOMIZABLE

4. EV CONNECTOR TECHNICAL PARAMETERS:
 CURRENT, 32A, VOLTAGE, 240 VAC
 INGRESS PROTECTION, IP66
 STATIC RESISTANCE
 (FROM PROX. DETECTION TO GROUND) 150ohm
 RESISTANCE WILL INCREASE TO 480ohm WHEN LATCH IS DEPRESSED

5. THIS PRODUCT IS DESIGNED IN ACCORDANCE WITH SAE INTERNATIONAL SPECIFICATION J1772

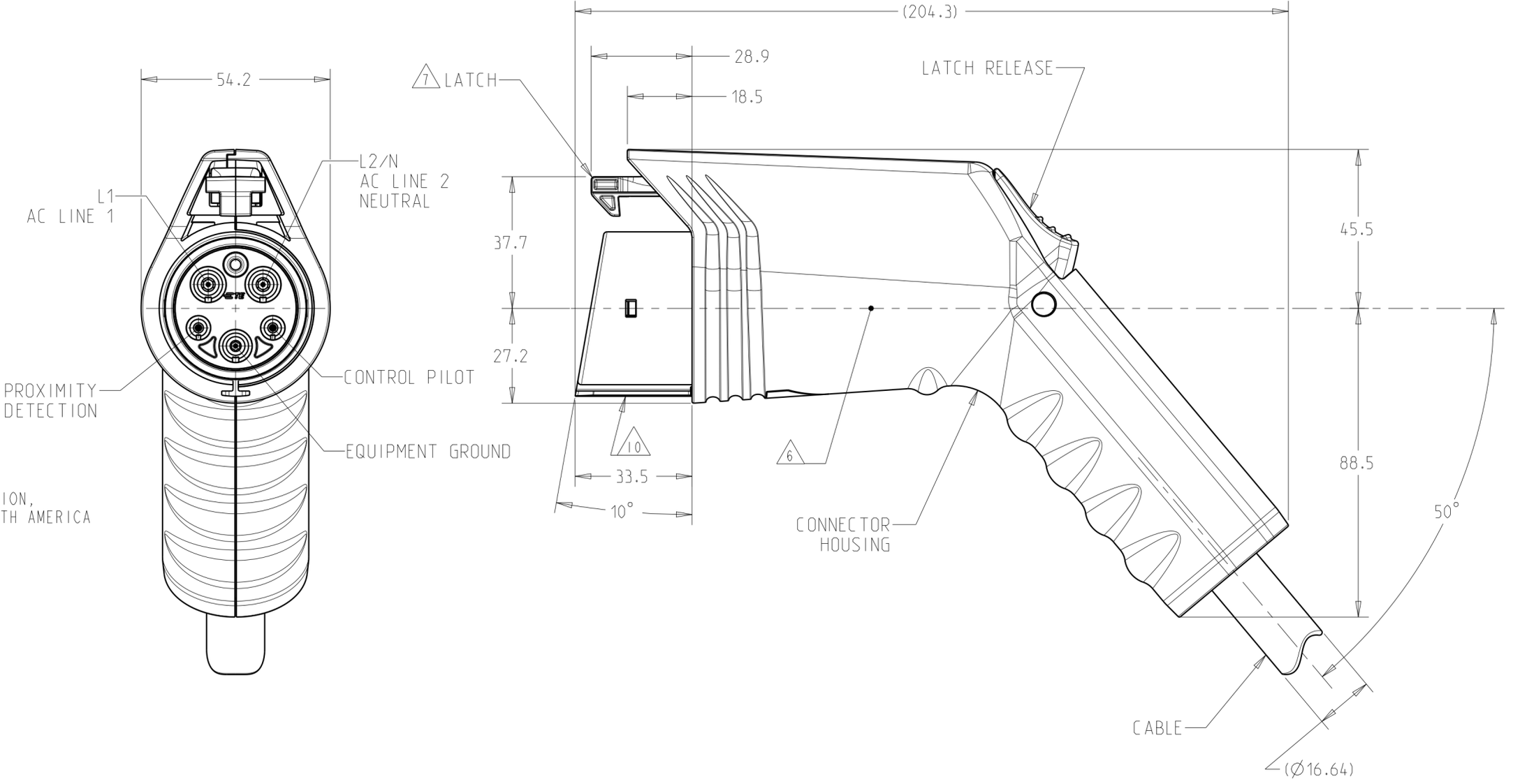
6 CENTER LINE OF VEHICLE INLET

7 LATCH IS SHOWN IN LOCKED POSITION

8. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT

9. UL RECOGNITION UNDER E349950

10 THE FOLLOWING INFORMATION IS MARKED ON THE CONNECTOR KEY: TE LOGO, TE PART NUMBER, REVISION, DATE CODE (YYWW) AND UL COMPONENT MARK IN NORTH AMERICA



3	7.62m (25 FT)	2267220-4
	6.1m (20 FT)	2267220-3
	4.6m (15 FT)	2267220-2
	3.05m (10 FT)	2267220-1
CABLE	CABLE LENGTH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN	24APR2015	TE Connectivity			
mm	0 PLC ±-	CHK	24APR2015				
	1 PLC ±0.4	APVD	25SEP2015				
	2 PLC ±-	NAME	G. DEFI BAUGH				
	3 PLC ±-	PRODUCT SPEC	108-32100				
	4 PLC ±-	APPLICATION SPEC	-				
MATERIAL	ANGLES ±2°	WEIGHT	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
- 1	FINISH	-	-	A2	00779	C-2267220	-
				Customer Drawing	SCALE	1:1	SHEET OF 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