

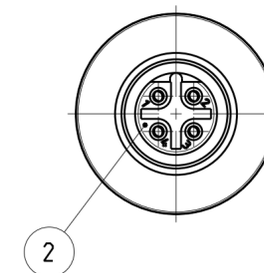
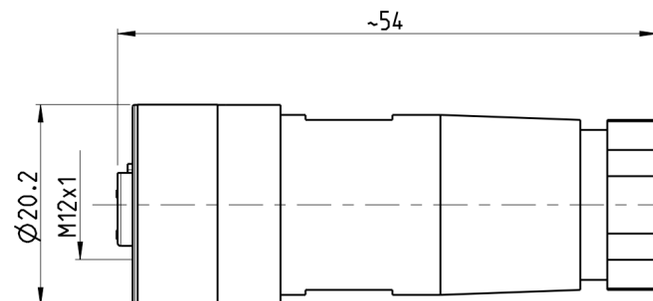
REVISIONS		DATE	DWN	APVD
ÄNDERUNGEN				
P	LTR	DESCRIPTION		
		BESCHREIBUNG		
	A2	DESCRIPTION CORRECTED FROM SOLDER TO SCREW TERMINAL IN TITLE BLOCK	13NOV2014	CR JK

1 MATERIAL: ITEM NO. 1: HOUSING - ZINC DIE CASTING, NICKEL PLATED  
 ITEM NO. 2: CONTACT BODY - PA66  
 ITEM NO. 3: CONTACT - CuSn  
 CONTACT FINISH - Au

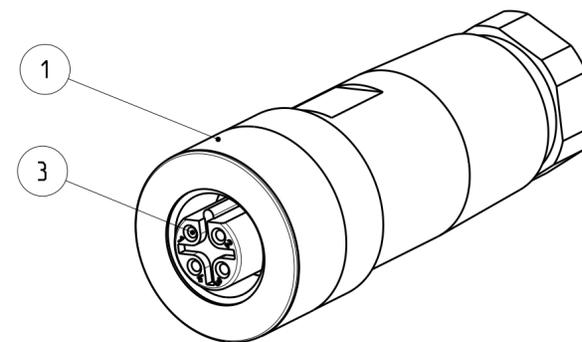
2 ALL DIMENSIONS ARE FOR NOMINAL REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED

3 MEASUREMENT REFERENCE ONLY

4 PACKAGING: 1 PIECE IN A BAG



TECHNICAL DATA	3-2271118-1	3-2271118-2	4-2271118-1	4-2271118-2
RATED VOLTAGE	250V	250V	125V	125V
RATED IMPULSE VOLTAGE	2500V	2500V	1500V	1500V
POLLUTION DEGREE	3	3	3	3
OVERVOLTAGE CATEGORY	II	II	II	II
MATERIAL GROUP	II	II	II	II
RATED CURRENT	4A	4A	4A	4A
VOLUME RESISTIVITY	≤ 3mΩ	≤ 3mΩ	≤ 3mΩ	≤ 3mΩ
DEGREE OF PROTECTION	IP68	IP68	IP68	IP68
UPPER TEMPERATURE	+85 °C	+85 °C	+85 °C	+85 °C
LOWER TEMPERATURE	-40 °C	-40 °C	-40 °C	-40 °C



3-2 AS SHOWN  
WIE GEZEICHNET

PIN ARRANGEMENT  
B-CODING

3-2271118-1	3-2271118-2	4-2271118-1	4-2271118-2

CABLE FEED-THROUGH	WIRES	MATERIAL	NUMBER OF POLES	TE-PART-NO.
mm	AWG / mm <sup>2</sup>			
6-8	24 / 0.25mm <sup>2</sup>	△	5	4-2271118-2
4-6	24 / 0.25mm <sup>2</sup>	△	5	4-2271118-1
6-8	24 / 0.25mm <sup>2</sup>	△	4	3-2271118-2
4-6	24 / 0.25mm <sup>2</sup>	△	4	3-2271118-1

DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.  
BEMASSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  
DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).

DIMENSIONS: MASSE/WEITEN: [mm]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN:	DWN YASHKUMAR 14MAY2014 CHK M.STRELOW 14MAY2014 APVD C.SCHREITLINGER 14MAY2014	NAME M12 RECEPTACLE, STRAIGHT, FIELD INSTALLABLE, UNSHIELDED CONNECTOR, SCREW TERMINALS, B-CODING
MATERIAL	FINISH/OBERFLAECHE/FARBE	PRODUCT SPEC 108-19483 APPLICATION SPEC 114-32127	SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C-2271118
		WEIGHT GEWICHT	RESTRICTED TO NUR FUER
		Customer Drawing	SCALE MASSSTAB 2:1 SHEET BLATT 1 OF 1 REV A2

STE TE Connectivity

SIZE ISO 14405 (E)

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:

- Конкуренспособные 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)