

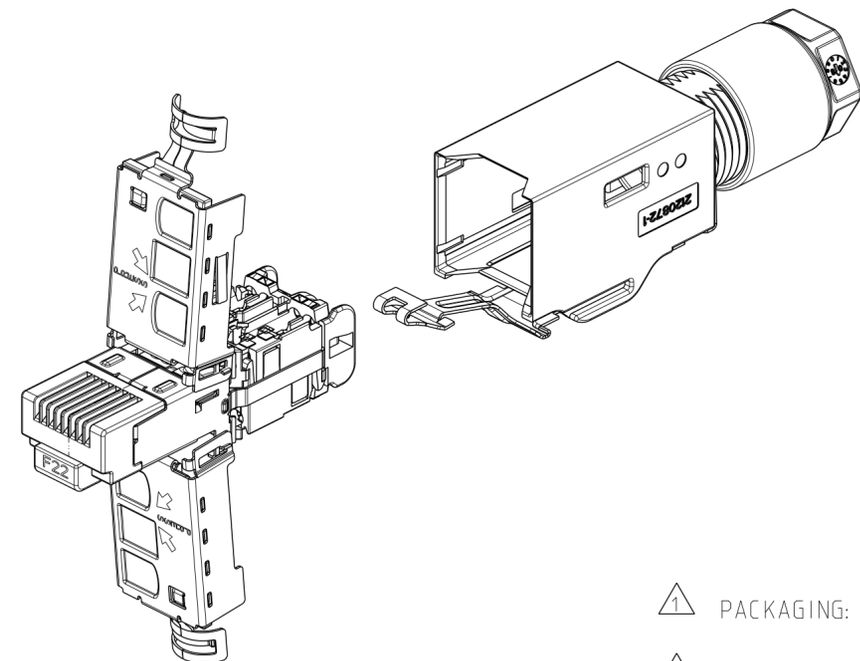
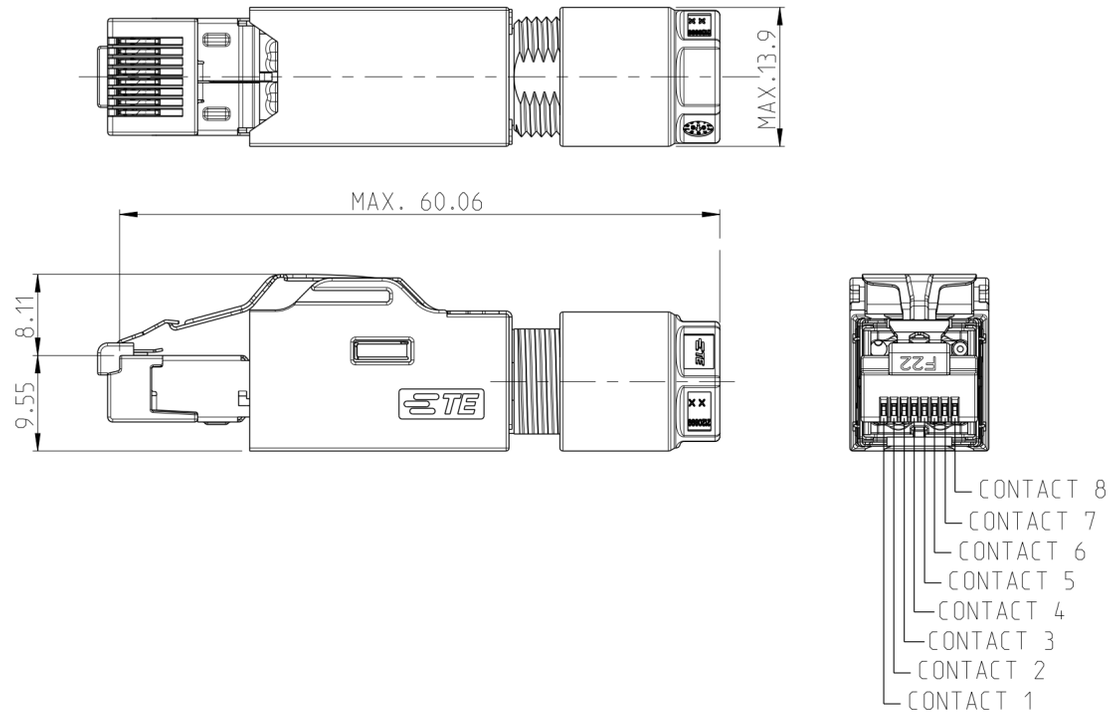
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION. FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG. 2016. MATED WITH. PASSEND ZU: COPYRIGHT 2013 BY TE Connectivity. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

PROJEKT NR.: PRJ-13-000001662

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A1	RELEASE FOR PRODUCTION	04AUG2016	SH	MS
	A2	ECR-17-002761	01MAR2017	GCM	JB
	A3	MATERIAL DESC. UPDATED PER PCN E-17-007375	22MAY2017	ER	SP

MOUNTED STATE - FOR INFORMATION ONLY

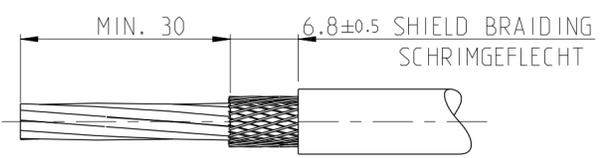
MONTIERTER ZUSTAND - NUR ZUR INFORMATION



1 PACKAGING: PACKAGING SPEC. 107-18109
 1 VERPACKUNG: VERPACKUNGS SPEC. 107-18109

CABLE: 8 POS. AWG 24 STRANDED OR SOLID
 KABEL: 8 POL. AWG 24 LITZE ODER MASSIV

RECOMMENDED STRIPPING LENGTH
 EMPFOHLENE ABISOLIERLÄNGE



COLOR ALLOCATION OF TERMINAL WIRE TO RJ45 CONTACT 8 POS. TYPE:
 FARBZUORDNUNG DES ANSCHLUSSDRAHTES ZUM RJ45-KONTAKT 8 POL. AUSFÜHRUNG:

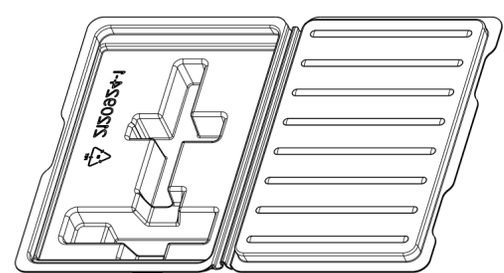
CONTACT NO./NR.	WIRE COLOR DRAHTFARBE
1	WHITE/GREEN WEISS/GRÜN
2	GREEN GRÜN
3	WHITE/ORANGE WEISS/ORANGE
4	BLUE BLAU
5	WHITE/BLUE WEISS/BLAU
6	ORANGE ORANGE
7	WHITE/BROWN WEISS/BRAUN
8	BROWN BRAUN

PRODUCTION DATE CODE
 FERTIGUNGSDATUM

YEAR/JAHR	CODE	WEEK/WOCHE
2015	F	01
2016	H	T0
2017	J	52
2018	K	
2019	L	
2020	M	

EXAMPLES:
 BEISPIELE: WEEK 22 IN 2015 = F22
 WEEK 3 IN 2018 = K03

SINGLE-PACKAGING
 EINZEL-VERPACKUNG
 1:2



TE
ORDER-NO.
BESTELL-NR.

2120892-3	2120892-2	2120892-1	1	1	RJ45 CONNECTOR CAT6A, IP20 PLUG PAKED WITH INSTRUCTION SHEET RJ45 STECKVERBINDER CAT6A, IP20 STECKER VERPACKT MIT VERARBEITUNGSANWEISUNG	BLACK FRONT CONTACTS Au FLASH OVER 0.70 µm PdNi	PBT GF 10 STAINLESS STEEL COPPER ALLOY
QUANTITY STÜCK	ITEM-NO. POS.	DESCRIPTION BENENNUNG			SURFACE OBERFLÄCHE	MATERIAL	
100	10	1	1		COLOUR/FARBE		

-1 AS SHOWN
 WIE GEZEICHNET

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).		DWN E. REISS 26OCT2013	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)		CHK M. STRELOW 26OCT2013	NAME RJ45 CONNECTOR CAT6A, IP20 PLUG RJ45 STECKVERBINDER CAT6A, IP20 STECKER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD C. SCHRETTLINGER 26OCT2013	PRODUCT SPEC 108-94413	
0 PLC ±0.3 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.3 3 PLC ± 4 PLC ±		APPLICATION SPEC 411-18570	RESTRICTED TO NUR FUER	
ANGLES/WINKEL ±		WEIGHT 15g	SIZE A2	SCALE 1:2
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE -	DRAWING NO. C-2120892
			REVISIONS A3	SHEET 1 OF 1

SIZE ISO 14405 (E)

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А