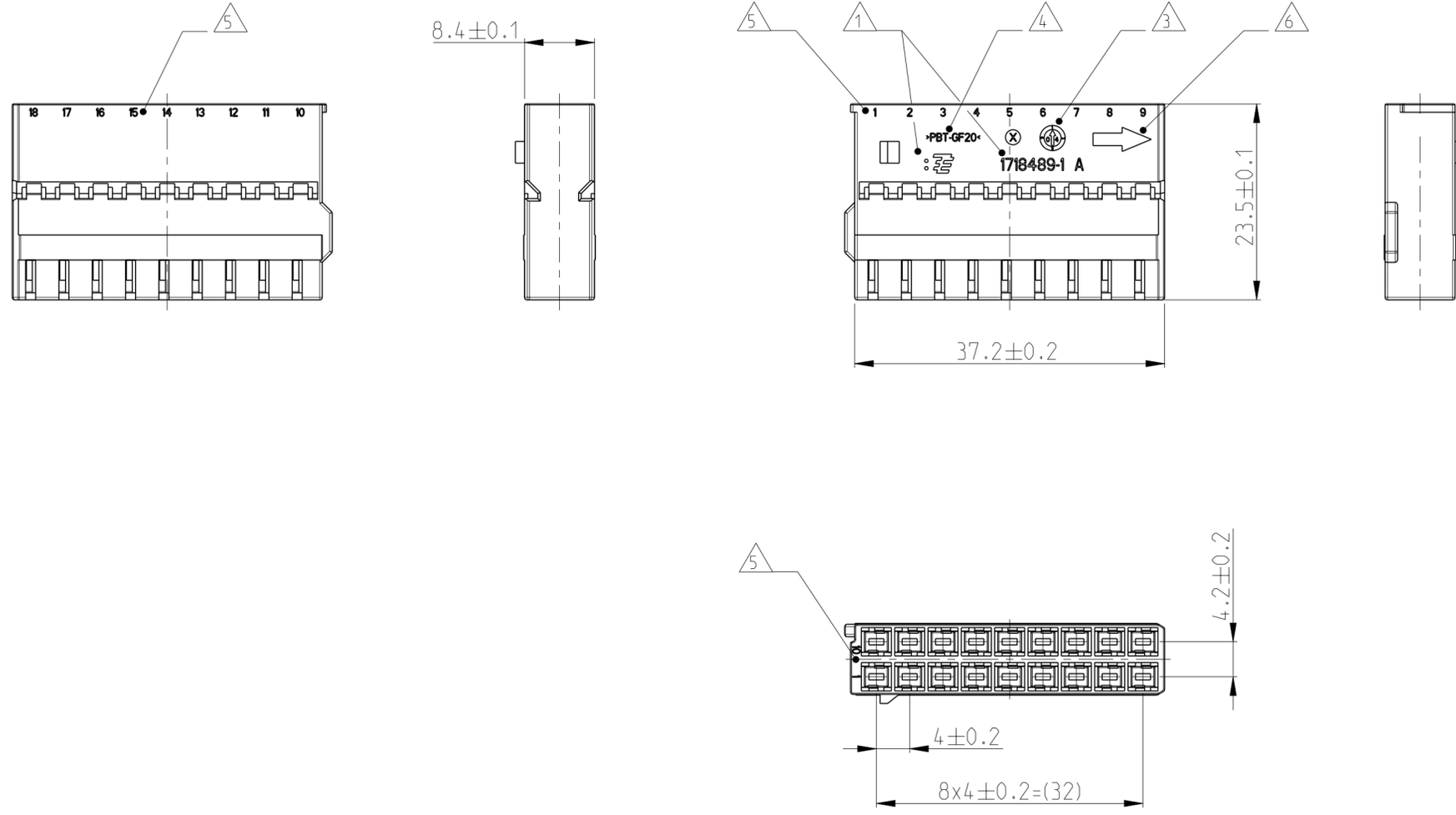
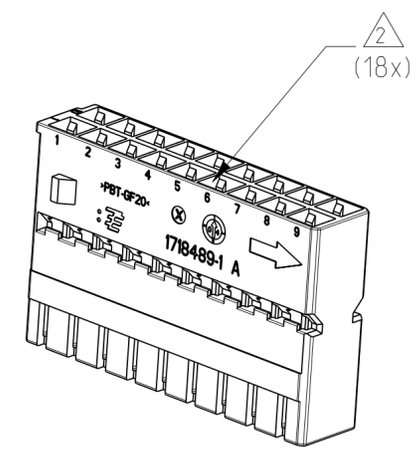


LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN			
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-				
		PROJEKT NR.: EGATN02151			
	A	DRAWING CREATED	12AUG2004	FE	CE
	A1	MATERIAL CHANGED	24AUG2004	FE	CE
	A2	DRAWING CLARIFICATION SEE PEN E-10-003729	19FEB2010	NP	CE



- NOTES**  
Bemerkungen
- 1 TYCO ELECTRONICS (TE) LOGO AND TE NUMBER  
Tyco Electronics (TE) Logo und TE Nummer
  - 2 CAVITIES MATED WITH AMP MCP1.5K UNSEALED  
SEE PRODUCT GROUP DRAWING  
TE NO.: 1241436 ; MAX. WIRE SIZE: 1.5MM <sup>2</sup>FLR  
Kontaktkammern passend für AMP MCP1.5K ungedichtet  
siehe Produktgruppenzeichnung  
TE Nr.: 1241436 ; max. Drahtgrößenbereich: 1.5mm <sup>2</sup>FLR
  - 3 PRODUCTION DATE  
Produktionsdatum
  - 4 MATERIAL IDENTIFICATION ACC TO VDA 260  
Werkstoffkennzeichnung nach VDA 260
  - 5 CAVITY NUMBERING  
Kammernummerierung
  - 6 ASSEMBLY DIRECTION  
Montagerichtung
  - 7 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX  
Schüttgut im Versandkarton
  - 8 FITS TO TE CARRIER 1718484 / 1718485  
Passend zu TE Träger 1718484 / 1718485



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN F. Eltrop 15 JUL 2004	Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: [mm]		CHK Ch. Eberwein 16 JUL 2004	NAME AMP MCP 1.5K RECEPTACLE INSERT, 18POS. AMP MCP 1.5K Buchseneinsatz, 18pol.	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ACC. TO ISO 8015 ACC. TO DIN 16901-140		APVD Ch. Eberwein 19 FEB 2010	SIZE A2	
1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±° FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		PRODUCT SPEC 108-18957	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C=1718489	
MATERIAL SEE TABLE siehe Tabelle		APPLICATION SPEC 114-18663	RESTRICTED TO NUR FUER -	
1718489-1		WEIGHT GEWICHT 5g	SCALE MASSSTAB 2:1	
TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	REV.	CUSTOMER DRAWING	SHEET BLATT 1 OF VON 1	
1718489-1	A	/KUNDENZEICHNUNG	REV. A2	
A	1			

TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	REV.	QTY Anzahl	MAT.	COLOUR Farbe	DESCRIPTION Beschreibung	ITEM
1718489-1	A	1	PBT-GF20	BLACK schwarz	RECEPTACLE INSERT Buchseneinsatz	1

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9