



REVISIONS		DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
ÄNDERUNGEN		BESCHREIBUNG			
A5	REVISED PER ECR-16-016698		29AUG2017	NG	MKO
A6	REVISED PER ECR-16-016780		29AUG2017	NG	MKO

- NOTES:
- Material: Housing: aluminium diecasting alloy  
Seals: NEOPRENE
  - SURFACE: VARNISH- GREY  
- ALUMINIUM OXID +  
VARNISH BLACK
- 3 PACKAGING:  
PACKAGING QUANTITY: 5 PIECES
- 4 SPECIAL PACKAGING: Krauss-Maffei  
PACKAGING UNIT: 50 PIECES IN Krauss-Maffei-Box
- 5 WITHOUT HTS LOGO
- 6 VARNISH ON THE INSIDE NOT NECESSARILY

QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	HTS NO	REMARKS
1	cover	aluminium/ALU		grau	20	ohne Logo
2	clip positioner	steel	verzinkt/zink plated	blue	19	
2	clip bolt	steel		blue	18	
1	Blanking Piece with Seal	steel		blue	17	M64
1	surface mounted housing side entry	aluminium/ALU		grau	16	ohne Logo
	clip bolt	stainless steel		blue	15	
	clip bolt	steel	zink plated	blue	14	
	side clip	stainless steel		blue	13	
	side clip	steel	zink plated	blue	12	
	clip positioner	stainless steel		blue	11	
	clip positioner	steel	zink plated	blue	10	
	clip bolt	stainless steel		blue	9	
	clip bolt	steel	zink plated	blue	8	
	seal	Neoprene		schwarz	7	
	cover	aluminium/ALU	aluminium oxid	schwarz	6	
	cover	aluminium/ALU		grau	5	
	surface mounted housing side entry	aluminium/ALU	aluminium oxid	schwarz	4	BG3
	surface mounted housing side entry	aluminium/ALU	aluminium oxid	schwarz	3	BG4
	surface mounted housing side entry	aluminium/ALU	aluminium oxid	schwarz	2	BG8
	surface mounted housing side entry	aluminium/ALU		grau	1	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  
 DIESER ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT

DATE: 30.09.03  
 DWG: Schneider  
 DATE: 30.09.03  
 DWG: Schneider

APVD: NAME: **STE** TE Connectivity

PRODUCT SPEC: 108-74003  
 PRODUKT-SPEZ: 108-74003

APPLICATION SPEC: 114-74001  
 VERARBEITUNGS-SPEZ: 114-74001

SCALE: A1 00779  
 MASSSTAB: 1:1

SIZE: A1  
 CAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: 1106469

RESTRICTED TO NUR FÜR

CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG  
 SCALE: 1:1  
 SHEET: 1 OF 1  
 REV: A6



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.