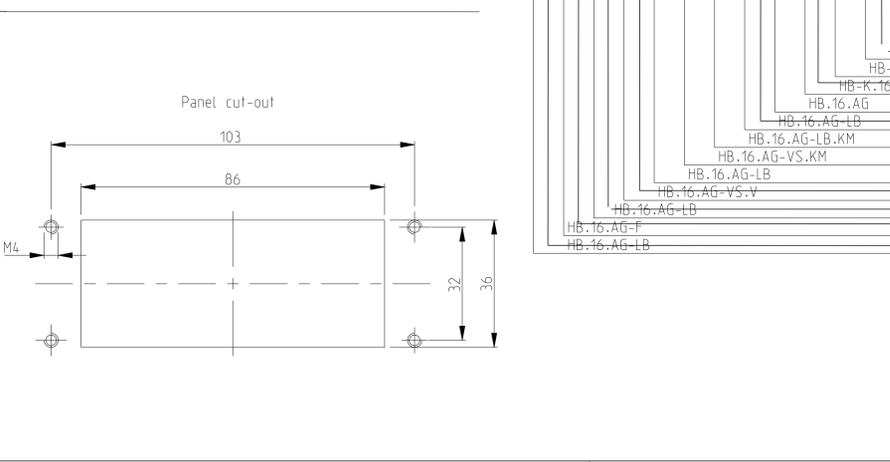
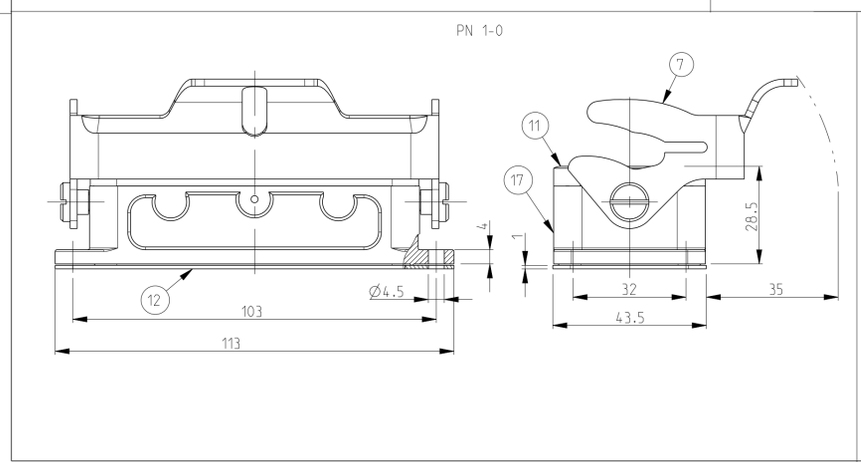
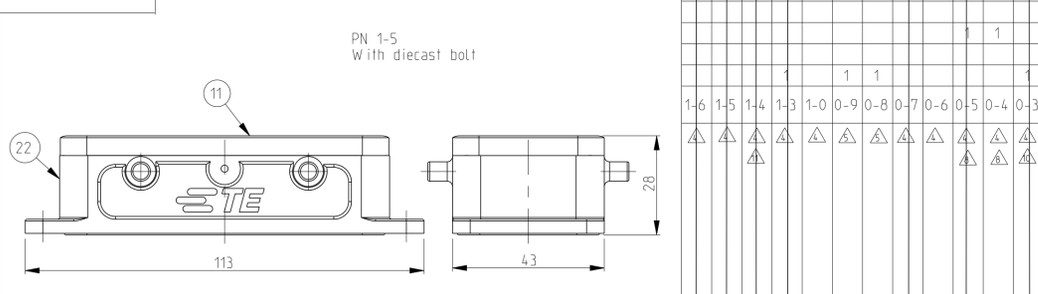
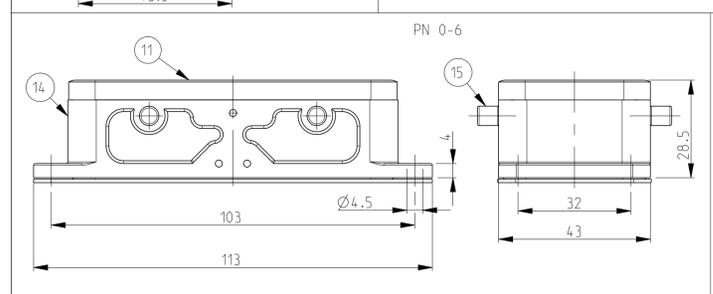
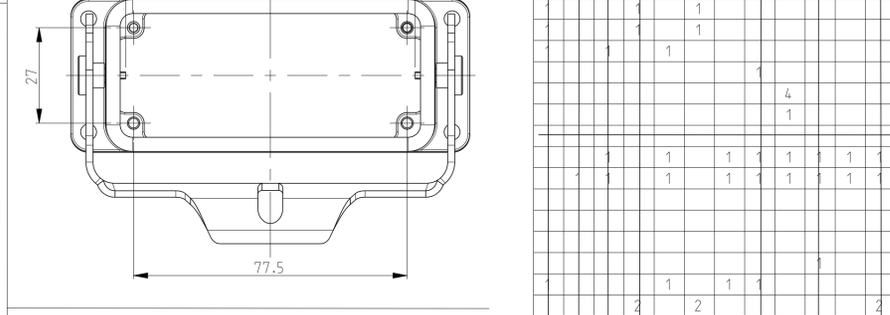
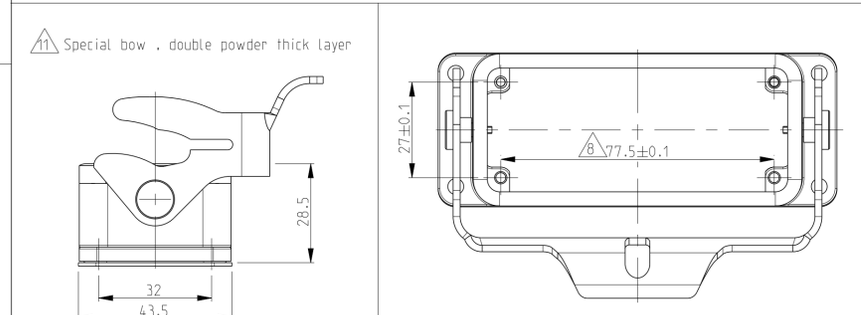


NOTES

- Material: Housing aluminium diecasting alloy  
Seals: Neoprene : Viton
- Surface: Varnish Grey; Black
- Varnish on the inside not necessary
- Packaging quantity 5 pieces
- Packaging quantity 100 pieces
- Packaging quantity 150 pieces
- Only valid for PN 0-1:  
couding device beveled on dimension 82
- Only valid for PN 0-4 and 0-5  
Plat form beveled on dimension 72.5±0.1 both sides
- Only valid for PN 0-2  
Seal loose attached
- Only valid for PN 0-3:  
flange seal clued on
- Special side clip for Mitsubishi  
powder coating for housing : 120-160 µm

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION
C1	13DEC2016	GCM	MKO	ECR-16-009320
C2	26OCT2017	GR	MKO	ECR-16-015318



ITEM NO	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	NOTES
1	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey RAL7001	22	With bolt
2	LB-Side clip	Steel	Zinc plated	Blue	21	
3	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey 120-160 µm	20	
4	Flange seal	Viton		Black	19	
5	Profile seal	Viton		Grey	18	
6	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey RAL7001	17	Neutral
7	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey RAL7001	16	Without top
8	Clip bolt-HB	Steel	Zinc plated	Blue	15	
9	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey RAL7001	14	
10					13	
11	Flange seal	Neoprene		Black	12	
12	Profile seal	Neoprene		Black	11	
13	ZB-Clip bolt	Stainless steel			10	
14	ZB-Clip bolt	Steel	Zinc plated	Blue	9	
15	LB-Side clip	Stainless steel			8	
16	LB-Side clip	Steel	Zinc plated	Blue	7	
17	VS-Locking clip	Stainless steel			6	
18	VS-Locking clip	Steel	Zinc plated	Blue	5	
19	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		With out varnish	4	
20	Surface mounted housing bottom entry HB-K	Aluminium	Aluminium oxide	Black RAL9005	3	
21	Surface mounted housing bottom entry HB-K	Aluminium		Black RAL9005	2	
22	Surface mounted housing bottom entry HB	Aluminium		Grey RAL7001	1	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

OWNER: Schwaiger 23.07.1997  
 CHK: Kramer 23.06.1998

PRODUCT SPEC: 108-74001/74003  
 APPLICATION SPEC: 114-74001/74004/74005

NAME: Surface Mounted housing Bottom Entry HB.16

SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=1102296

CUSTOMER DRAWING SCALE: 1:1 SHEET: 1 OF 1 REV: C2

4805 (3/11)

## 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