

- Крепкий алюминиевый корпус для машиностроения и технологии автоматизации
- Возможность крепления на DIN рейку и монтажные пластины
- Полевой корпус (2 размера) с открытым наружным креплением

### В поставку включается:

алюминиевый корпус, состоящий из крышки, уплотнения, вкл. невыпадающие винты +/- винты из нержавеющей стали, основания с 2 или 4 заземляющими винтами



### Технические данные

Материал	DIN EN 1706 EN AC-AISI 12 (Fe)
Защита от доступа	стандартный: IP 66 по EN 60529 фланцевый: IP 65 по EN 60529 более высокая степень защиты - по запросу
Ударопрочность	7 Дж по EN 60079-0
Температурный диапазон	PU (полиуретан) уплотнение (стандартное): от -40°C до +90°C CR (хлоропрен) уплотнение: от -40°C до +100°C VMQ (силикон) уплотнение (опция): от -60°C до +130°C
Окраска	порошковое покрытие
Цвет	серебряно-серый, RAL 7001, специальный цвет - по запросу



Фланцевые корпуса:



### Ассортимент

Заказ №	Ш x Д x В (мм)	Заказ №	Ш x Д x В (мм)	Заказ №	Ш x Д x В (мм)
<b>Стандартные корпуса</b>					
01.05 05 03	45 x 50 x 30	01.12 22 08	120 x 220 x 80	01.23 20 18	230 x 200 x 180
01.06 06 03	64 x 58 x 34	01.12 22 09	120 x 220 x 90	01.23 28 11	230 x 280 x 110
01.06 10 03	64 x 98 x 34	01.12 22 12	120 x 220 x 117	01.23 33 11	230 x 330 x 110
01.06 15 03	64 x 150 x 34	01.12 36 08	120 x 360 x 80	01.23 33 18	230 x 330 x 180
01.06 19 03	64 x 185 x 34	01.14 14 09	140 x 140 x 90	01.23 40 11	230 x 400 x 110
01.08 08 06	80 x 75 x 57	01.14 20 09	140 x 200 x 90	01.23 40 23	230 x 400 x 225
01.08 13 06	80 x 125 x 57	01.16 16 09	160 x 160 x 90	01.23 60 11	230 x 600 x 110
01.08 18 06	80 x 175 x 57	01.16 26 09	160 x 260 x 90	01.31 40 11	310 x 400 x 110
01.08 25 05	80 x 250 x 52	01.16 36 09	160 x 360 x 90	01.31 40 14	310 x 400 x 140
01.10 10 08	100 x 100 x 80	01.16 56 09	160 x 560 x 90	01.31 40 18	310 x 400 x 180
01.10 16 08	100 x 160 x 80	01.18 18 10	180 x 180 x 100	01.31 40 23	310 x 400 x 226
01.10 20 08	100 x 200 x 80	01.18 28 10	180 x 280 x 100	01.31 60 11	310 x 600 x 110
01.12 12 08	120 x 122 x 80	01.23 10 11	100 x 230 x 110	01.31 60 18	310 x 600 x 180
01.12 12 09	120 x 122 x 90	01.23 20 11	230 x 200 x 110	01.60 60 20	600 x 600 x 200
<b>Полевой корпус с наружным креплением</b>					
01.06 12 00	64 x 115 x 34,5				
01.06 19 00	64 x 186 x 34,5				

## Аксессуары

Заказ №	TS	E	M	A	GA	EMC	GI	SWB/ SBG/ SBGL	IN	SIL	P	SV	DV	
	DIN рейки для клемм	Зажим шины заземления	Толщина монтажной пластины в мм <sup>5)</sup>	Внешние кронштейны, <sup>2)</sup> пара	Алюмин. внешн. петли, пара <sup>3), 4)</sup>	ЭМС экранирование	Пара внутр. петля <sup>2), 4)</sup>	Коррозионностойкий	Шестигран. винты крышки <sup>2)</sup>	Силикон. уплотнение крышки до +130°C	Вывод - уплотняемые стальные винты крышки	Быстродействующ. запор <sup>4)</sup>	Поворотн. болтовое крепление <sup>4)</sup>	Манчовое крепление
	TS 15    TS 35 <sup>5)</sup>													
<b>Стандартные корпуса</b>														
01.05 05 03						•		•	•					
01.06 06 03						•		•	•	•				
01.06 10 03						•		•	•	•				
01.06 15 03						•		•	•	•				
01.06 19 03						•		•	•	•				
01.08 08 06	•		1,5			•		•	•	•				
01.08 13 06	•		1,5			•		•	•	•				
01.08 18 06	•		1,5			•		•	•	•				
01.08 25 05	•					•		•	•	•	•			
01.10 10 08	•		1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		
01.10 16 08	•		1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		
01.10 20 08	•		1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		
01.12 12 08	•	6	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.12 12 09	•	6	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.12 22 08	•	13	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.12 22 09	•	13	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.12 22 12	•	13	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.12 36 08	•	23	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.14 14 09	•	6	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.14 20 09	•	11	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.16 16 09	•	8	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
01.16 26 09	•	16	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
01.16 36 09	•	23	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
01.16 56 09	•	36	2,0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
01.18 18 10	•	8	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.18 28 10	•	17	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 10 11	•	-	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 20 11	•	10	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 20 18	•	10	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 28 11	•	16	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 33 11	•	21	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 33 18	•	21	1,5	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 40 11	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 40 23	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.23 60 11	•	40	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 40 11	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 40 14	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 40 18	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 40 23	•	25	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 60 11	•	40	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.31 60 18	•	40	2	•	•	•		•	•	•	•	•		•
01.60 60 20	•		2,5					•		•				
<b>Полевой корпус с наружным креплением</b>														
01.06 12 00						•		•	•	•	•			
01.06 19 00						•		•	•	•	•			

<sup>1)</sup> оцинкованная листовая сталь    <sup>2)</sup> нержавеющая сталь    <sup>3)</sup> литой алюминий    <sup>4)</sup> указать сторону монтажа A - D при заказе    <sup>5)</sup> TS 32 по запросу