# **КЛЕММНЫЕ КОРОБКИ**







**STB** 

180 листовой стали

**IP** 66

B: 150-400 Вт: 150-800 Γ: 80-120



**OABP** 

188

190

191

IP 66 / 67

B: 200-400 Вт: 200-600 Г: 130



**ILS** 

листовой стали

182

IP 66

B: 150-400 Вт: 150-800 Г: 80-120



**DPCP** 

Поликарбонат

IP 66 / 67

B: 53-230 Вт: 55-300 Г: 36-121



**HALP** 

183 алюминиевые

IP 65

B: 45-230 Вт: 50-600 Γ: 30-180



**OPCP** 

Поликарбонат

IP 66 / 67

B: 200-400 Вт: 200-600 Γ: 130



**MGRP** 

полиэстера

**IP 65** 

B: 75-405 Вт: 80-560 Γ: 55-120



**DABP** 

ABS

185

184

IP 66 / 67

H: 53-230 W: 55-300 Г: 36-121



**SABP** 

186

IP 66 / 67

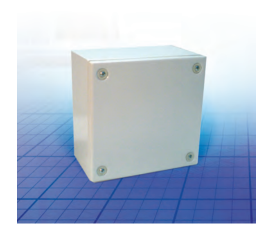
H: 75-175 W: 125-250 Γ: 75-150





### Листовая сталь

#### STB, Клеммная коробка из листовой



Материал: 1,2 мм листовая сталь

Корпус Окантован и сварен по швам. Четыре отверстия диаметром 8,5 мм для крепления на стену. 4 М6х13 точки крепления для профилей основания и МП.

Прокладка: Герметизация обеспечивается с помощью

цельной полиуретановой прокладки

Заземление: Штифты заземления М8х12 мм в корпусе и крышке, гайки М8, шайбы заземления и маркировка.

Защита: В соответствии с ІР66, ІК10.

Финишное покрытие: RAL7035, структурное порошковое

покрытие.

Одобрения: CE, KEMA, cUL, UL.

Поставка: Корпус, крышка, винты крышки, крепежные винты, вставки крышки и принадлежности для заземления.

В	Ш	Г	Bec	Арт.Нр.
150	150	80	1,24	STB151508
		120	1,46	STB151512
	300	80	2,23	STB153008
		120	2,56	STB153012
200	200	80	2,00	STB202008
		120	2,30	STB202012
	300	80	2,82	STB203008
		120	3,19	STB203012
	400	80	3,67	STB204008
		120	4,09	STB204012
	500	120	4,98	STB205012
	600	120	6,02	STB206012
	800	120	7,86	STB208012
300	300	80	4,09	STB303008
		120	4,54	STB303012
	400	120	5,79	STB304012
	500	120	7,04	STB305012
	600	120	8,42	STB306012
400	400	120	7,49	STB404012
	600	120	10,82	STB406012
	800	120	14,07	STB408012

#### ВРР, Профили основания



Описание: Профили основания для монтажа на DIN-рейку.

Материал: Оцинкованная сталь

Кол-во в упаковке: 2 шт.

ш	Арт.Нр.
150	BPP15
200	BPP20
300	BPP30
400	BPP40
500	BPP50
600	BPP60
800	BPP80

#### ВМР, Монтажные платы

Описание: Стальные монтажные платы для клеммных

корпусов.

Материал: 2 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Габариты ц	<b>кафа</b>	Размер монт	ажной	
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
150	150	125	120	BMP1515
	300	125	270	BMP1530
200	200	170	170	BMP2020
	300	170	270	BMP2030
	400	170	370	BMP2040
	500	170	470	BMP2050
	600	170	570	BMP2060
	800	170	770	BMP2080
300	300	275	270	BMP3030
	400	275	370	BMP3040
	500	275	470	BMP3050
	600	275	570	BMP3060
400	400	380	370	BMP4040
	600	380	570	BMP4060
	800	380	770	BMP4080





#### Листовая сталь

#### BDR, DIN-рейка

**Описание:** 35 мм DIN-рейка для клеммных коробок

Материал: Оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 5 шт.

Ш	Арт.Нр.
150	BDR3515
200	BDR3520
300	BDR3530
400	BDR3540
500	BDR3550
600	BDR3560
800	BDR3580

#### STBH, Петли

Описание: Используя этот аксессуар, можно повесить крышку на петли. Требуется механическая доработка.

Материал: Оцинкованная листовая сталь

Кол-во в упаковке: Петли с монтажными аксессуарами. 2

ШТ.

# **Арт.Нр.** STBH02

#### AW, Скобы для настенного монтажа



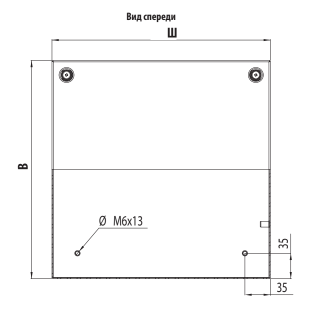
**Описание:** Монтажные скобы для крепления к стене. Поставляются вместе с герметизирующими шайбами для обеспечения степени IP.

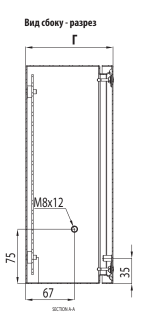
Материал: 3 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными аксессуарами.

Арт.Нр.

AW41





# Вид сверху - разрез 35



#### Нержавеющая сталь

#### ILS, Нержавеющая сталь



**Материал:** 1,5 мм нержавеющая сталь AISI 304. Устойчивая к кислотам AISI 316 доступна под заказ. **Корпус** Окантован и сварен по швам. Предусмотрены крепления для DIN-рейки/монтажной платы.

**Прокладка:** Полиуретан (PUR). Термоустойчивость: от - 50°C до +80°C.

**Заземление:** Заземляющие штифты M6x15 в корпусе и крышке, гайки M6 и маркировка для заземления.

Защита: В соответствии с ІР67, ІК10.

**Финишное покрытие:** Внешний корпус и крышка с зернистостью 180-220, 0.8-1,2 мкм шероховатость поверхности.

**Одобрения:** FL, GL и ГОСТ.

Поставка: Корпус, крышка, винты для крышки из нержавеющей стали, крепежные винты и разъемы.

В	Ш	Γ	Арт.Нр.
150	150	80	ILS151508
		120	ILS151512
	300	80	ILS153008
		120	ILS153012
200	200	80	ILS202008
		120	ILS202012
	300	80	ILS203008
		120	ILS203012
	400	80	ILS204008
		120	ILS204012
	500	120	ILS205012
	600	120	ILS206012
	800	120	ILS208012
300	300	80	ILS303008
		120	ILS303012
	400	120	ILS304012
	500	120	ILS305012
	600	120	ILS306012
400	400	120	ILS404012
	600	120	ILS406012
	800	120	ILS408012

#### ІМР, Монтажная плата

**Описание:** Стальная монтажная плата для шкафов IL/ILS.

Материал: 2 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шкафо	В	
В	Ш	Арт.Нр.
150	150	IMP1515
	300	IMP1530
200	200	IMP2020
	300	IMP2030
	400	IMP2040
	500	IMP2050
	600	IMP2060
	800	IMP2080
300	300	IMP3030
	400	IMP3040
	500	IMP3050
	600	IMP3060
400	400	IMP4040
	600	IMP4060
	800	IMP4080

#### IDR, DIN-рейка

**Описание:**S DIN-рейка 35 мм для боксов IL **Материал:** Оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шкафов	
ш	Арт.Нр.
800	IDR3580
600	IDR3560
500	IDR3550
400	IDR3540
300	IDR3530
200	IDR3520
150	IDR3515

#### ILH, Петли



Описание: Используйте этот аксессуар для установки крышки на петли. Необходима механическая доработка.

Материал: Нержавеющая сталь

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель с монтажными

материалами.

Арт.Нр.
ILH02

#### ILSB, Настенные монтажные скобы из нержавеющей стали

**Описание:** Монтажный набор для крепления к стене. Включая уплотнительные шайбы для поддержания степени IP.

**Материал:** Нержавеющая сталь AISI 304.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

Для шкафов	
Γ	Арт.Нр.
50	ILSB1
20	ILSB2





#### Алюминий

#### HALP, Алюминиевая клеммная коробка



Материал: Алюминий типа ALSi 12.

Прокладка: Стандартная поставка включает неопреновую прокладку. Силиконовые прокладки доступны под заказ. Термоустойчивость: От -40°C до +80°C со стандартной неопреновой прокладкой. От -50°C до +130°C с

силиконовой прокладкой. Защита: В соответствии с IP65. Финишное покрытие: RAL 7001

Одобрения: GL. По вопросам сертификатов UL

обращайтесь в наш отдел продаж.

Поставка: Корпус, крышка и винты из нержавеющей стали.

В	Ш	г	Bec	Арт.Нр.
45	50	30	0.07	HALP050503GE
64	58	36	0.17	HALP060604GE
	98	36	0.22	HALP061004GE
	150	36	0.33	HALP061504GE
80	75	57	0.29	HALP080806GE
	125	57	0.44	HALP081306GE
	175	57	0.54	HALP081806GE
	250	57	0.71	HALP082506GE
122	122	80	0.86	HALP121208GE
		90	0.94	HALP121209GE
	220	80	1.29	HALP122208GE
		90	1.32	HALP122209GE
	360	80	1.41	HALP123608GE
160	160	90	1.96	HALP161609GE
	260	90	2.55	HALP162609GE
	360	90	4.31	HALP163609GE
	560	90	2.75	HALP165609GE
230	200	110	4.27	HALP232011GE
	330	110	5.75	HALP233311GE
		180	4.81	HALP233318GE
	400	110	6.89	HALP234011GE
	600	110	6.88	HALP236011GE

#### **НМР**, Монтажная плата **HALP**



**Описание:** Стальная монтажная плата для шкафов HALP. **Материал:** 1,5 мм оцинкованная сталь, 2.5 мм HMP165E и HMP2360E.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шка	афов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
64	58	54	48	HMP0606E
	98	54	88	HMP0610E
	150	54	140	HMP0615E
80	75	69	64	HMP0808E
	125	69	114	HMP0813E
	175	69	164	HMP0818E
	250	69	239	HMP0825E
122	122	108	107	HMP1212E
	220	108	204	HMP1222E
	360	108	343	HMP1236E
160	160	145	143	HMP1616E
	260	145	243	HMP1626E
	360	145	343	HMP1636E
	560	145	543	HMP1656E
230	200	214	183	HMP2320E
	330	214	313	HMP2333E
	400	214	383	HMP2340E
	600	214	583	HMP2360E

#### HHI, Петли



**Описание:** Используйте этот аксессуар для установки крышки на петли. Угол открытия 150°. Необходима механическая доработка.

Материал: Алюминий.

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель для ННІ2 и из 3 петель для ННІ3. Монтажные аксессуары включены.

Арт.Нр.
HHI02
HHI03

Внутренние петли доступны под заказ.



#### Полиэстер

#### MGRP, Полиэстер



Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном. Прокладка: В стандартную поставку входят неопреновые прокладки. Силиконовые прокладки доступны под заказ. Термоустойчивость: От -40°С до +80°С со стандартной неопреновой прокладкой. От -50°С до +80°С с

силиконовой прокладкой. Защита: В соответствии с IP65. Финишное покрытие: RAL 7001

Одобрения: UL, GL.

Поставка: Корпус, крышка и винты из нержавеющей стали.

В	Ш	г	Bec	Арт.Нр.
75	80	55	0.23	MGRP080806GE
		75	0.31	MGRP080808GE
	110	55	0.30	MGRP081106GE
		75	0.38	MGRP081108GE
	160	55	0.41	MGRP081606GE
		75	0.43	MGRP081608GE
	190	55	0.45	MGRP081906GE
		75	0.53	MGRP081908GE
120	122	90	0.75	MGRP121209GE
	220	90	1.06	MGRP122209GE
160	160	90	1.13	MGRP161609GE
	260	90	1.17	MGRP162609GE
	360	90	2.15	MGRP163609GE
	560	90	3.20	MGRP165609GE
250	255	120	2.66	MGRP252612GE
	400	120	3.65	MGRP254012GE
405	400	120	5.58	MGRP414012GF

#### GMP, Монтажная плата для корпусов MGRP



Описание: Монтажная плата для корпусов MGRP. Материал: 1,5 мм оцинкованная сталь у GMP1212E и выше; 2,5 мм оцинкованная листовая сталь у GMP1656E.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шк	афов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
75	80	64	69	GMP0808E
	110	64	99	GMP0811E
	160	64	149	GMP0816E
	190	64	179	GMP0819E
120	122	107	108	GMP1212E
	220	107	206	GMP1222E
160	160	144	143	GMP1616E
	260	144	244	GMP1626E
	360	144	344	GMP1636E
	560	144	544	GMP1656E
250	255	233	240	GMP2526E
	400	233	383	GMP2540E
405	400	390	385	GMP4140E

#### **ННІ, Петли**



**Описание:** Используйте этот аксессуар для установки крышки на петли. Угол открытия 150°. Необходима механическая доработка.

Материал: Алюминий.

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель для ННІ2 и из 3 петель для ННІ3. Монтажные аксессуары включены.

Арт.Нр.
HHI02
HHI03

Внутренние петли доступны под заказ.





#### **ДАВР, АБС**



**Описание:** АБС-корпус пригоден для внутреннего применения. Низкая устойчивость к ультрафиолетовому излучению.

Материал: АБС

Прокладка: Полиуретановый уплотнитель, встроенный в

крышку корпуса.

Термоустойчивость: от -40°C до +60°C.

Воспламеняемость: UL94 HB

Защита: В соответствии с IP66/67, IK07 (+35°C), IK06 (-

25°C).

**Финишное покрытие:** RAL 7035 **Одобрения:** GL, FI и ГОСТ.

**Поставка:** Корпус, простая крышка, винты для крышки из нержавеющей стали, монтажные винты и заглушки из

полиамида.

По запросу: Корпус с прозрачной крышкой из поликарбоната, артикульный номер позиции

 $\mathsf{DABPxxxxxxTE}.$ 

В	ш	Γ	Bec	Арт.Нр.
53	55	36	0.04	DABP050504GE
	63	36	0.05	DABP050704GE
80	82	56	0.12	DABP080806GE
		86	0.14	DABP080809GE
	120	56	0.15	DABP081206GE
		86	0.19	DABP081209GE
	160	56	0.19	DABP081606GE
		86	0.23	DABP081609GE
120	122	56	0.20	DABP121206GE
		86	0.26	DABP121209GE
	160	91	0.34	DABP121609GE
	200	86	0.38	DABP122009GE
150	200	76	0.39	DABP152008GE
160	240	91	0.55	DABP162409GE
		121	0.68	DABP162412GE
230	300	86	0.85	DABP233009GE
		111	0.90	DABP233011GE

#### **DMP**, Монтажная плата



Описание: Стальная монтажная плата для корпусов

DABP/DPCP.

Материал: 1,5 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

_				
Для шка	фов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
80	82	55	68	DMP0808E
	120	65	93	DMP0812E
	160	65	133	DMP0816E
120	122	105	95	DMP1212E
	160	105	132	DMP1216E
	200	105	172	DMP1220E
150	200	133	172	DMP1520E
160	240	145	213	DMP1624E
230	300	210	285	DMP2330E

#### DR, DIN-рейка



Описание: DIN-рейка 35 мм для корпусов DABP/DPCP.

**Материал:** Листовая сталь. **Кол-во в упаковке:** 1 шт.

Для шкафов		
Ш	В/Ш	Арт.Нр.
82		DR350584E
120/122		DR350964E
160		DR351364E
200 *		DR351604E
200 **		DR351764E
	250	DR352154E
300		DR352754E

\* DABP152008; \*\* DABP122009

#### DSHI, Петли





Описание: Используйте этот аксессуар для установки крышки на петли. Необходима механическая доработка.

**Материал:** Поликарбонат. **Финишное покрытие:** RAL 7035.

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель с монтажными

аксессуарами.

**Арт.Нр.** DSHI1E

#### DFL, Скобы для настенного монтажа



Описание: Монтажные скобы для крепления к стене.

Материал: Поликарбонат

**Характеристики поверхности:** RAL 7035.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

Арт.Нр.

DFL1E

#### SABP, Компактная клеммная коробка из AБC-пластика



**Описание:** ABS-корпус, пригодный для внутреннего применения. Низкая устойчивость к УФ-излучению.

Материал: АБС-пластик

Прокладка: Полиуретановая прокладка встроена в

крышку бокса.

**Термоустойчивость:** От - 40°C до + 60°C.

Воспламеняемость: UL94 HB

Защита: В соответствии с IP66/67,IK07 (+35°C), IK06 (-

25°C).

**Финишное покрытие:** RAL 7035 **Одобрения:** GL, FI и ГОСТ.

Поставка: Корпус, крышка, винты крышки из полиамида и

монтажные винты.

По запросу: Корпус с прозрачной крышкой: прозрачная крышка из поликарбоната, артикульный номер позиции SABPxxxxxxTE. Корпус из поликарбоната: с серой прозрачной крышкой (SPCPxxxxxxTE) или серой крышкой

(SPCPxxxxxxGE).

В	Ш	Г	Вес (кг)	Арт.Нр.
75	125	75	184	SABP081308GE
		100	243	SABP081310GE
		125	266	SABP081313GE
125	125	75	250	SABP131308GE
		100	317	SABP131310GE
		125	353	SABP131313GE
	175	75	328	SABP131808GE
		100	401	SABP131810GE
		125	459	SABP131813GE
		150	521	SABP131815GE
175	175	75	392	SABP181808GE
		100	490	SABP181810GE
		125	557	SABP181813GE
		150	616	SABP181815GE
	250	75	553	SABP182508GE
		100	666	SABP182510GE
		150	842	SABP182515GE

#### **SMP**, Монтажная плата



**Описание:** Стальная монтажная плата для боксов SABP.

Материал: 1,5 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шкафов						
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.		
75	125	48	98	SMP0813E		
125	125	98	98	SMP1313E		
	175	98	148	SMP1318E		
175	175	148	148	SMP1818E		
	250	148	223	SMP1825E		

#### DR2, DIN-рейка



Описание: DIN-рейка 35 мм для боксов SABP.

**Материал:** Листовая сталь. **Кол-во в упаковке:** 1 шт.

В/Ш	Арт.Нр.
75	DR350404E
125	DR350904E
175	DR351404E
250	DR352154E

#### **SCP**, Глухие заглушки



Описание: Применяются только в корпусах с петлями,

закрывают отверстия стандартных винтов.

**Материал:** Полиэтилен. **Кол-во в упаковке:** 10 шт.

Для шкафов	
Г	Арт.Нр.
75	SCP08E
100	SCP10E
125, 150	SCP1315E





#### DSHI, Петли



Описание: Используйте этот аксессуар для установки крышки на петли. Необходима механическая доработка.

Материал: Поликарбонат.

Финишное покрытие: RAL 7035.

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель с монтажными

аксессуарами.

Арт.Нр.

DSHI1E

#### SFL, Скобы для настенного монтажа



Описание: Монтажные скобы для крепления к стене.

Материал: Поликарбонат.

Финишное покрытие: RAL7035.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

Арт.Нр.

SFL1E

#### ОАВР, Большие клеммные коробки из АБС-пластика



**Описание:** ABS-корпуса, пригодные для помещений. Низкая устойчивость к ультрафиолетовому излучению.

Материал: АБС-пластик

Прокладка: Полиуретановая прокладка встроена в

крышку бокса.

**Термоустойчивость:** От -40°C до +60°C.

**Воспламеняемость:** UL94 HB

Защита: В соответствии с IP66/67, IK07 (+35°C), IK06 (-

25°C).

Финишное покрытие: RAL 7035

Поставка: Корпус, крышка, винты крышки из полиамида и

монтажные винты.

Одобрения: GL, FI и ГОСТ

#### С серой крышкой

В	ш	г	Вес (кг)	Арт.Нр.
200	200	132	894	OABP202013GE
	300	132	1176	OABP203013GE
	400	132	1467	OABP204013GE
300	300	132	1510	OABP303013GE
	400	132	1950	OABP304013GE
	600	132	2696	OABP306013GE
400	600	132	3484	OABP406013GE

С прозрачной крышкой

- wheeler week therefore							
В	Ш	г	Вес (кг)	Арт.Нр.			
200	200	132	926	OABP202013TE			
	300	132	1218	OABP203013TE			
	400	132	1512	OABP204013TE			
300	300	132	1568	OABP303013TE			
	400	132	2003	OABP304013TE			
	600	132	2765	OABP306013TE			
400	600	132	3567	OABP406013TE			

# OPCP-EE, Поликарбонатная адаптерная рама



**Описание:** Рама используется при необходимости увеличения монтажной глубины. Может быть установлена на корпуса серии ОРСР.

материал: Поликарбонат. Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для	шкафо	В	
В	Ш	Г	Арт.Нр.
200	200	55	OPCP202006EE
	300	55	OPCP203006EE
	400	55	OPCP204006EE
300	300	55	OPCP303006EE
	400	55	OPCP304006EE
	600	55	OPCP306006EE
400	600	55	OPCP406006EE

#### ОМР, Монтажная плата



Описание: Стальная монтажная плата для боксов ОАВР/

PCP.

Материал: 1,5 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шк	афов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
200	200	160	160	OMP2020E
	300	160	260	OMP2030E
	400	160	360	OMP2040E
300	300	260	160	OMP3030E
	400	260	260	OMP3040E
	600	260	560	OMP3060E
400	600	360	560	OMP4060E

#### DR3, DIN-рейка



Описание: DIN-рейка 35 мм для боксов OABP/OPCP.

**Материал:** Листовая сталь. **Кол-во в упаковке:** 1 шт.

Для шкафов	
Ш	Арт.Нр.
200	DR351505E
300	DR352505E
400	DR353505E





# OEL, Комплект регулировки монтажной платы по глубине установки



**Описание:** Позволяет производить установку монтажной платы на любой глубине. Болты М5 включены.

платы на люоои глуоине. Болты м5 включены. **Кол-во в упаковке:** OEL1E: 1 шт. и OELA1.04E: 4 шт.

Арт.Нр.

OELA1.04E OEL1E

#### ОСР, Глухие заглушки



Описание: Применяются только в боксах с петлями,

закрывают стандартные отверстия винтов.

**Материал:** Полиэтилен. **Кол-во в упаковке:** 12 шт.

Арт.Нр.

OCP1E

#### OTS, Втулки под винты крышки



Описание: Необходимы для фиксации крышки позади

щита с помощью винтов OLW. **Кол-во в упаковке:** 1 шт.

Арт.Нр.

OTS1E

#### OLW, Барашковые винты



Описание: Для корпусов с петлями. Позволяют легко

открыть крышку на петлях. **Кол-во в упаковке:** 1 шт.

Арт.Нр.

OLW55E

#### OHI, Петли



Описание: При помощи этого аксессуара можно повесить крышку на петли. Требуется механическая доработка.

**Материал:** Поликарбонат. **Финишное покрытие:** RAL 7035

Кол-во в упаковке: Набор из 2 петель с монтажными

аксессуарами.

Арт.Нр.

OHI1E

#### OFL, Скобы для настенного монтажа



Описание: Монтажные скобы для крепления к стене. Могут быть установлены в трех различных направлениях и

поддерживать максимальный вес 60 кг. **Материал:** Полиамид.

Финишное покрытие: RAL 7035.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

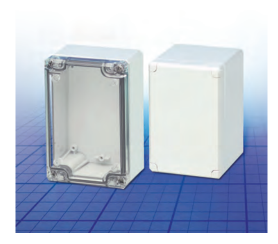
Арт.Нр.

OFL1E



#### Поликарбонат

#### **DPCP**, Поликарбонат



Описание: Корпус из поликарбоната для внешней установки. Высокая устойчивость к ультрафиолетовому

излучению. Самозатухающий. Материал: Поликарбонат.

Прокладка: Полиуретановый уплотнитель, встроенный в

крышку корпуса.

Термоустойчивость: от -50°C до +100°C. Воспламеняемость: UL746C 5V Защита: В соответствии с ІР 66/67. Финишное покрытие: RAL 7035

Одобрения: GL, FI, ГОСТ. По поводу UL и cUL

обращайтесь в наш отдел продаж.

Поставка: Корпус, простая крышка, винты для крышки из нержавеющей стали, монтажные винты и дверные

штепсели из полиамида.

По запросу: Корпус с прозрачной крышкой из поликарбоната, артикульный номер позиции

DPCPxxxxxxTE.

В	Ш	Γ	Bec	Арт.Нр.
53	55	36	0.05	DPCP050504GE
	63	36	0.06	DPCP050704GE
80	82	56	0.13	DPCP080806GE
		86	0.16	DPCP080809GE
	120	56	0.17	DPCP081206GE
		86	0.21	DPCP081209GE
	160	56	0.19	DPCP081606GE
		86	0.26	DPCP081609GE
120	122	56	0.22	DPCP121206GE
		86	0.29	DPCP121209GE
	160	91	0.36	DPCP121609GE
	200	86	0.42	DPCP122009GE
150	200	76	0.42	DPCP152008GE
160	240	91	0.61	DPCP162409GE
		121	0.74	DPCP162412GE
230	300	86	0.97	DPCP233009GE
		111	1.11	DPCP233011GE

#### **DMP**, Монтажная плата



Описание: Стальная монтажная плата для корпусов

DABP/DPCP.

Материал: 1,5 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шка	фов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
80	82	55	68	DMP0808E
	120	65	93	DMP0812E
	160	65	133	DMP0816E
120	122	105	95	DMP1212E
	160	105	132	DMP1216E
	200	105	172	DMP1220E
150	200	133	172	DMP1520E
160	240	145	213	DMP1624E
230	300	210	285	DMP2330E

#### DR, DIN-рейка



Описание: DIN-рейка 35 мм для корпусов DABP/DPCP.

Материал: Листовая сталь. Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шкафов		
Ш	В/Ш	Арт.Нр.
82		DR350584E
120/122		DR350964E
160		DR351364E
200 *		DR351604E
200 **		DR351764E
	250	DR352154E
300		DR352754E

<sup>\*</sup> DABP152008; \*\* DABP122009

#### DFL, Скобы для настенного монтажа



Описание: Монтажные скобы для крепления к стене.

Материал: Поликарбонат

**Характеристики поверхности:** RAL 7035.

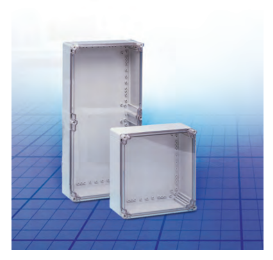
Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

Арт.Нр.



## Поликарбонат

#### ОРСР, Большой бокс из поликарбоната



**Описание:** Корпус из поликарбоната для уличной установки. Высокая устойчивость к ультрафиолету.

Материал: Поликарбонат.

Прокладка: Полиуретановая прокладка встроена в

крышку бокса.

**Термоустойчивость:** От -50°C до +100°C.

Воспламеняемость: UL94 V-2 Защита: В соответствии с IP66/67. Финишное покрытие: RAL 7035

Одобрения: GL, FI, ГОСТ. По поводу UL и cUL обратитесь

в наш отдел продаж.

Поставка: Корпус, крышка, винты крышки из полиамида и

монтажные винты.

#### С серой крышкой

	•			
В	ш	г	Вес (кг)	Арт.Нр.
200	200	130	1039	OPCP202013GE
	300	130	1349	OPCP203013GE
	400	130	1674	OPCP204013GE
300	300	130	1738	OPCP303013GE
	400	130	2199	OPCP304013GE
400	600	130	3964	OPCP406013GE
300	600	130	3000	OPCP306013GE

С прозрачной крышкой

В	ш	г	Вес (кг)	Арт.Нр.
200	200	130	1039	OPCP202013TE
	300	130	1349	OPCP203013TE
	400	130	1674	OPCP204013TE
300	300	130	1738	OPCP303013TE
	400	130	2199	OPCP304013TE
	600	130	3000	OPCP306013TE
400	600	130	3964	OPCP406013TE

#### ОМР, Монтажная плата



Описание: Стальная монтажная плата для боксов ОАВР/

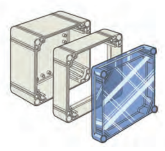
OPCF

Материал: 1,5 мм оцинкованная листовая сталь.

Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шк	афов			
В	Ш	В	ш	Арт.Нр.
200	200	160	160	OMP2020E
	300	160	260	OMP2030E
	400	160	360	OMP2040E
300	300	260	160	OMP3030E
	400	260	260	OMP3040E
	600	260	560	OMP3060E
400	600	360	560	OMP4060E

# OPCP-EE, Поликарбонатная адаптерная рама



Описание: Рама используется при необходимости увеличения монтажной глубины. Может быть установлена

на корпуса серии ОРСР. Материал: Поликарбонат. Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для	шкафо	В	
В	Ш	Г	Арт.Нр.
200	200	55	OPCP202006EE
	300	55	OPCP203006EE
	400	55	OPCP204006EE
300	300	55	OPCP303006EE
	400	55	OPCP304006EE
	600	55	OPCP306006EE
400	600	55	OPCP406006EE



#### Поликарбонат

#### DR3, DIN-рейка



Описание: DIN-рейка 35 мм для боксов OABP/OPCP.

Материал: Листовая сталь. Кол-во в упаковке: 1 шт.

Для шкафов	
Ш	Арт.Нр.
200	DR351505E
300	DR352505E
400	DR353505E

#### OEL, Комплект регулировки монтажной платы по глубине установки



Описание: Позволяет производить установку монтажной платы на любой глубине. Болты М5 включены. Кол-во в упаковке: OEL1E: 1 шт. и OELA1.04E: 4 шт.

Арт.Нр.
OELA1.04E
OEL1E

#### ОСР, Глухие заглушки



Описание: Применяются только в боксах с петлями,

закрывают стандартные отверстия винтов.

Материал: Полиэтилен. Кол-во в упаковке: 12 шт.

Арт.Нр.
OCP1E

#### OFL, Скобы для настенного монтажа



Описание: Монтажные скобы для крепления к стене. Могут быть установлены в трех различных направлениях и

поддерживать максимальный вес 60 кг.

Материал: Полиамид.

Финишное покрытие: RAL 7035.

Кол-во в упаковке: 4 скобы с монтажными материалами.

Описание	Арт.Нр.
	OFL1E





#### Листовая стальЛистовая сталь