

ТК - пустые корпуса **IP 66**

ТК - схема обозначения

Материал

PS = полистирол

PC = поликарбонат Высота, см

Материал крышки

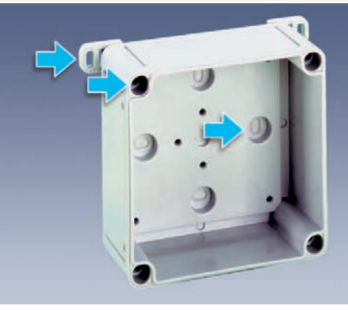
Т = прозрачный без = серого цвета



PS 1309-8-tm

m = метрический o = без разметки tv = с отлитым кабельным сальником







ТК-пустые корпуса

- Пластик: по выбору полистирол или армированный стекловолокном поликарбонат
- **Ударопрочный**
- Температуроустойчивый
- Возможность выбора типа крепления
- 13 стандартных моделй корпусов и 3 вида крышек различной высоты
- Большой выбор комплектующих
- Высокое качество подтверждено сертификатами и допусками

Всё из одних рук от разработки до изготовления

Корпуса по специальным заказам клиентов разрабатываются в формате 2D или 3D, затем на инструментальном участке предприятия изготавливаются первые протипы. По желанию заказчика корпуса собираются Практичные комбинации сбоку или друг над другом

Специальные технические решения

- С допуском UL
- С допуском АТЕХ
- HF для применений EMV (электромагнитная совместимость)



info@abn.by www.abn.by

Тел.\факс (+375 17) 390 51 85 Тел.\факс (+375 17) 390 51 86 Тел. (+375 44) 592 00 86

		Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
TK-PC 55	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V.	DBICOTA	Артикул	FIIAKOBKA
52 х 50 мм		Корпус и крышка: армиро серого цвета согласно RAL	ванный стекловолокном пол . 7035	икарбонат,	
		PC 55-4-m	35 мм	127 455 01	60/5
		PC 55-4-v	35 мм	129 455 01	60/5
		PC 55-4-o	35 мм	120 455 01	60/5
	•				
TK-PC 55 52 x 50 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный сте серого цвета согласно RAL Крышка: прозрачный поли		Γ,	
		PC 55-4-tm	35 мм	137 455 01	60/5
(A)	6	PC 55-4-tv	35 мм	139 455 01	60/5
-0;		PC 55-4-to	35 мм	130 455 01	60/5
TK-PC 75 IP 66 65 x 50 MM		Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армиро серого цвета согласно RAL	ванный стекловолокном пол 7035	икарбонат,	
		PC 75-4-m	35 мм	127 475 01	45/5
		PC 75-4-v	35 мм	129 475 01	45/5
	•	PC 75-4-o	35 мм	120 475 01	45/5
	•				
TK-PC 75 IP 66 65 x 50 mm		Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный сте серого цвета согласно RAL Крышка: прозрачный поли			
		PC 75-4-tm	35 мм	137 475 01	45/5
		PC 75-4-tv	35 мм	139 475 01	45/5
3		PC 75-4-to	35 мм	130 475 01	45/5



TK-P	S 77
65 x 65	MM

Наименование Высота Артикул Упаковка

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035



PS 77-6-m	57 мм	105 401 01	40/5
PS 77-8-m	81 мм	105 901 01	45/5
PS 77-6-o	57 мм	110 401 01	40/5
PS 77-8-o	81 мм	110 901 01	45/5

TK-PS 77 65 x 65 MM

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 77-6-tm	57 мм	106 001 01	40/5
PS 77-8-tm	81 мм	106 501 01	45/5
PS 77-6-to	57 мм	111 001 01	40/5
PS 77-8-to	81 мм	111 501 01	45/5

TK-PC 77 65 x 65 MM

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 77-6-m	57 мм	127 401 01	40/5
PC 77-8-m	81 мм	127 901 01	45/5

TK-PC 77 65 x 65 MM IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}.$

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,



PC 77-6-tm	57 мм	137 001 01	40/5
PC 77-8-tm	81 мм	137 501 01	45/5

		Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
TK-PS 97	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V.			
94 х 65 мм		Корпус и крышка: полистирол	ı, серого цвета согласно R	AL 7035	
		PS 97-6-m PS 97-8-m	57 мм 81 мм	105 402 01 105 902 01	25/5 15/5
0.		PS 97-6-0 PS 97-8-0	57 мм 81 мм	110 402 01 110 902 01	25/5 15/5
TK-PS 97 94 x 65 MM	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого ц Крышка: прозрачный поликар			
The seal		PS 97-6-tm PS 97-8-tm	57 мм 81 мм	106 002 01 106 502 01	25/5 15/5
2.4.0		PS 97-6-to PS 97-8-to	57 мм 81 мм	111 002 01 111 502 01	25/5 15/5
TK-PC 97 94 x 65 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армирован серого цвета согласно RAL 703		икарбонат,	
		PC 97-6-m PC 97-8-m	57 мм 81 мм	127 402 01 127 902 01	25/5 15/5
TK-PC 97 94 x 65 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный стекло серого цвета согласно RAL 703 Крышка: прозрачный поликар	35.		
		PC 97-6-tm PC 97-8-tm	57 мм 81 мм	137 002 01 137 502 01	25/5 15/5



TK-P	S 99
94 x 94	MM

Наименование Высота Артикул Упаковка

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035



PS 99-6-m	57 мм	105 403 01	40/4
PS 99-8-m	81 мм	105 903 01	30/3
PS 99-6-o	57 мм	110 403 01	40/4
PS 99-8-o	81 мм	110 903 01	30/3

TK-PS 99 94 x 94 MM **IP 66**

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 99-6-tm	57 мм	106 003 01	40/4
PS 99-8-tm	81 мм	106 503 01	30/3
PS 99-6-to	57 мм	111 003 01	40/4
PS 99-8-to	81 мм	111 503 01	30/3

TK-PC 99 94 x 94 MM

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 99-6-m	57 мм	127 403 01	40/4
PC 99-8-m	81 мм	127 903 01	30/3

TK-PC 99 94 x 94 MM

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}.$

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,



PC 99-6-tm	57 мм	137 003 01	40/4
PC 99-8-tm	81 мм	137 503 01	30/3

TV DC 1111	IP 66	Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
ТК-РЅ 1111 110 x 110 мм	IP 00	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035			
		PS 1111-7-m PS 1111-9-m	66 мм 90 мм	105 404 01 105 904 01	21/3 12/3
		PS 1111-7-0 PS 1111-9-0	66 мм 90 мм	110 404 01 110 904 01	21/3 12/3
TK-PS 1111 110 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный стеклово серого цвета согласно RAL 7035. Крышка: прозрачный поликарб			
1		PS 1111-7-tm PS 1111-9-tm	66 мм 90 мм	106 004 01 106 504 01	21/3 12/3
21		PS 1111-7-to PS 1111-9-to	66 мм 90 мм	111 004 01 111 504 01	21/3 12/3
TK-PC 1111 110 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армированнь серого цвета согласно RAL 7035	ій стекловолокном поли	икарбонат,	
		PC 1111-7-m PC 1111-9-m	66 мм 90 мм	127 404 01 127 904 01	21/3 12/3
TK-PC 1111 110 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого цве Крышка: прозрачный поликарб			
		PC 1111-7-tm PC 1111-9-tm	66 мм 90 мм	137 004 01 137 504 01	21/3 12/3



TK-PS 1309	
130 х 94 мм	

Наименование

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035

Высота

Артикул

Упаковка



PS 1309-6-m	57 мм	105 409 01	30/3
PS 1309-8-m	81 мм	105 909 01	21/3
PS 1309-6-o	57 мм	110 409 01	30/3
PS 1309-8-o	81 мм	110 909 01	21/3

TK-PS 1309

130 х 94 мм

IP 66 Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 1309-6-tm	57 мм	106 009 01	30/3
PS 1309-8-tm	81 мм	106 509 01	21/3
PS 1309-6-to	57 мм	111 009 01	30/3
PS 1309-8-to	81 мм	111 509 01	21/3

TK-PC 1309

130 х 94 мм

IP 66 Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 1309-6-m	57 мм	127 409 01	30/3
PC 1309-8-m	81 мм	127 909 01	21/3

TK-PC 1309

130 х 94 мм

IP 66 Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035. Крышка: прозрачный поликарбонат

info@abn.by

www.abn.by



PC 1309-6-tm	57 мм	137 009 01	30/3
PC 1309-8-tm	81 мм	137 509 01	21/3

		Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
TK-PS 1313 IP 66		Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035			
		PS 1313-7-m PS 1313-10-m	75 мм 99 мм	105 405 01 105 905 01	14/2 8/2
		PS 1313-7-0 PS 1313-10-0	75 мм 99 мм	110 405 01 110 905 01	14/2 8/2
TK-PS 1313 130 x 130 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого ц Крышка: прозрачный поликар			
		PS 1313-7-tm PS 1313-10-tm	75 мм 99 мм	106 005 01 106 505 01	14/2 8/2
(9. 1		PS 1313-7-to PS 1313-10-to	75 мм 99 мм	111 005 01 111 505 01	14/2 8/2
TK-PC 1313 130 x 130 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армирован серого цвета согласно RAL 703		икарбонат,	
		PC 1313-7-m PC 1313-10-m	75 мм 99 мм	127 405 01 127 905 01	14/2 8/2
TK-PC 1313 130 x 130 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный стекло серого цвета согласно RAL 703 Крышка: прозрачный поликар	35.		
		PC 1313-7-tm PC 1313-10-tm	75 мм 99 мм	137 005 01 137 505 01	14/2 8/2



TK-PS 1809	
180 х 94 мм	

Наименование

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035

Высота

Артикул

Упаковка



PS 1809-6-m	57 мм	105 410 01	20/2
PS 1809-8-m	81 мм	105 910 01	14/2
PS 1809-6-o	57 мм	110 410 01	20/2
PS 1809-8-o	81 мм	110 910 01	14/2

TK-PS 1809 180 х 94 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 1809-6-tm	57 мм	106 010 01	20/2
PS 1809-8-tm	81 мм	106 510 01	14/2
PS 1809-6-to	57 мм	111 010 01	20/2
PS 1809-8-to	81 мм	111 510 01	14/2

TK-PC 1809 180 х 94 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 1809-6-m	57 мм	127 410 01	20/2
PC 1809-8-m	81 мм	127 910 01	14/2

TK-PC 1809 180 х 94 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,



PC 1809-6-tm	57 мм	137 010 01	20/2
PC 1809-8-tm	81 мм	137 510 01	14/2

		Наименование	Высота	Артикул	Упаковка	
TK-PS 1811 180 x 110 mm	TK-PS 1811 180 x 110 MM		Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035			
((PS 1811-9-m PS 1811-11-m PS 1811-16-m	90 мм 111 мм 165 мм	105 406 01 105 906 01 104 406 01	16/2 12/2 8/2	
		PS 1811-9-0 PS 1811-11-0 PS 1811-16-0	90 мм 111 мм 165 мм	110 406 01 110 906 01 109 406 01	16/2 12/2 8/2	
TK-PS 1811 180 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого L Крышка: прозрачный полика				
		PS 1811-9-tm PS 1811-11-tm PS 1811-16-tm	90 мм 111 мм 165 мм	106 006 01 106 506 01 107 006 01	16/2 12/2 8/2	
		PS 1811-9-to PS 1811-11-to PS 1811-16-to	90 мм 111 мм 165 мм	111 006 01 111 506 01 112 006 01	16/2 12/2 8/2	
TK-PC 1811 180 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армирован поликарбонат, серого цвета с				
		PC 1811-9-m PC 1811-11-m PC 1811-16-m	90 мм 111 мм 165 мм	127 406 01 127 906 01 128 406 01	16/2 12/2 8/2	
TK-PC 1811 180 x 110 mm	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный стекл серого цвета согласно RAL 70 Крышка: прозрачный полика	35.			
		PC 1811-9-tm PC 1811-11-tm PC 1811-16-tm	90 мм 111 мм 165 мм	137 006 01 137 506 01 138 006 01	16/2 12/2 8/2	



TK-PS 1818 182 х 180 мм

IP 66

Наименование Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

Высота

Артикул

Упаковка

серого цвета согласно RAL 7035



PS 1818-9-m	90 мм	105 407 01	8/2
PS 1818-11-m	111 мм	105 907 01	8/2
PS 1818-16-m	165 мм	104 407 01	4/1
PS 1818-9-o	90 мм	110 407 01	8/2
PS 1818-11-o	111 мм	110 907 01	8/2
PS 1818-16-o	165 мм	109 407 01	4/1

TK-PS 1818 182 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 1818-9-tm PS 1818-11-tm PS 1818-16-tm	90 мм 111 мм 165 мм	106 007 01 106 507 01 107 007 01	8/2 8/2 4/1
PS 1818-9-to	90 мм	111 007 01	8/2
PS 1818-11-to	111 мм	111 507 01	8/2
PS 1818-16-to	165 мм	112 007 01	4/1

TK-PC 1818 182 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035



PC 1818-9-m 90) мм	8/2
PC 1818-11-m 111	мм 127 907 01	8/2
PC 1818-16-m 165	5 мм 128 407 01	4/1

TK-PC 1818 182 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,



PC 1818-9-tm	90 мм	137 007 01	8/2
PC 1818-11-tm	111 мм	137 507 01	8/2
PC 1818-16-tm	165 мм	138 007 01	4/1

	Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
TK-PS 1818 плоский IP 66 _{182 х 180 мм}	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035			
NEW!	PS 1818-6f-m	63 мм	105 413 01	8/2
	PS 1818-8f-m	84 мм	105 913 01	8/2
	PS 1818-13f-m	137 мм	104 413 01	4/1
	PS 1818-6f-o	63 мм	110 413 01	8/2
	PS 1818-8f-o	84 мм	110 913 01	8/2
	PS 1818-13f-o	137 мм	109 413 01	4/1
TK-PS 1818 плоский IP 66 182 x 180 мм	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого Крышка: прозрачный поли			
NEW!	PS 1818-6f-tm	63 мм	106 013 01	8/2
	PS 1818-8f-tm	84 мм	106 513 01	8/2
	PS 1818-13f-tm	137 мм	107 013 01	4/1
NI CONTRACTOR OF THE PARTY OF T	PS 1818-6f-to	63 мм	111 013 01	8/2
	PS 1818-8f-to	84 мм	111 513 01	8/2
	PS 1818-13f-to	137 мм	112 013 01	4/1
TK-PC 1818 плоский IP 66 182 x 180 мм	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат, серого цвета согласно RAL 7035			
NEW!	PC 1818-6f-m	63 мм	127 413 01	8/2
	PC 1818-8f-m	84 мм	127 913 01	8/2
	PC 1818-13f-m	137 мм	128 413 01	4/1
ТК-РС 1818 плоский IP 66 182 x 180 мм	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого Крышка: прозрачный поли			
NEW!	PC 1818-6f-tm	63 мм	137 013 01	8/2
	PC 1818-8f-tm	84 мм	137 513 01	8/2
	PC 1818-13f-tm	137 мм	138 013 01	4/1



TK-PS 2518 254 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Наименование

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035

Высота

Артикул

Упаковка



PS 2518-9-m	90 мм	105 408 01	8/1
PS 2518-11-m	111 мм	105 908 01	6/1
PS 2518-16-m	165 мм	104 408 01	4/1
PS 2518-9-o	90 мм	110 408 01	8/1
PS 2518-11-o	111 мм	110 908 01	6/1
PS 2518-16-o	165 мм	109 408 01	4/1

TK-PS 2518 254 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 2518-9-tm	90 мм	106 008 01	8/1
PS 2518-11-tm	111 мм	106 508 01	6/1
PS 2518-16-tm	165 мм	107 008 01	4/1
PS 2518-9-to	90 мм	111 008 01	8/1
PS 2518-11-to	111 мм	111 508 01	6/1
PS 2518-16-to	165 мм	112 008 01	4/1

TK-PC 2518 254 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 2518-9-m	90 мм	127 408 01	8/1
PC 2518-11-m	111 мм	127 908 01	6/1
PC 2518-16-m	165 мм	128 408 01	4/1

TK-PC 2518 254 х 180 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,



PC 2518-9-tm	90 мм	137 008 01	8/1
PC 2518-11-tm	111 мм	137 508 01	6/1
PC 2518-16-tm	165 мм	138 008 01	4/1

		Наименование	Высота	Артикул	Упаковка
TK-PS 2518 плоский 254 x 180 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: полистирол	ı, серого цвета согласно RA	AL 7035	
000000000000000000000000000000000000000	NEW!	PS 2518-6f-m PS 2518-8f-m PS 2518-13f-m PS 2518-6f-o PS 2518-8f-o PS 2518-13f-o	63 MM 84 MM 137 MM 63 MM 84 MM 137 MM	105 411 01 105 911 01 104 411 01 110 411 01 110 911 01 109 411 01	8/1 6/1 4/1 8/1 6/1 1/4
TK-PS 2518 плоский 254 x 180 x 63 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: полистирол, серого ці Крышка: прозрачный поликар			
	NEW!	PS 2518-6f-tm PS 2518-8f-tm PS 2518-13f-tm PS 2518-6f-to PS 2518-8f-to PS 2518-13f-to	63 MM 84 MM 137 MM 63 MM 84 MM 137 MM	106 011 01 106 511 01 107 011 01 111 011 01 111 511 01 112 011 01	8/1 6/1 4/1 8/1 6/1 4/1
TK-PC 2518 плоский 254 x 180 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус и крышка: армирован серого цвета согласно RAL 703		ікарбонат,	
000000	NEW!	PC 2518-6f-m PC 2518-8f-m PC 2518-13f-m	63 мм 84 мм 137 мм	127 411 01 127 911 01 128 411 01	8/1 6/1 4/1
TK-PC 2518 плоский 254 x 180 мм	IP 66	Пустой корпус, U _i = 690 V. Корпус: армированный стекло серого цвета согласно RAL 703 Крышка: прозрачный поликар	35.		
	NEW!	PC 2518-6f-tm PC 2518-8f-tm PC 2518-13f-tm	63 мм 84 мм 137 мм	137 011 01 137 511 01 138 011 01	8/1 6/1 4/1



TK-PS	3625
360 x 254	MM

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$,

Наименование

Корпус и крышка: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035



PS 3625-11-m	111 мм	105 412 01	3/1
PS 3625-16-m	165 мм	105 912 01	2/1
PS 3625-11-o	111 мм	110 412 01	3/1
P3 3025-11-0	I I I MIM	110 412 01	3/ I
PS 3625-16-o	165 мм	110 912 01	2/1
PS 3625-16-0	165 мм	110 912 01	2/1

Высота

Артикул

Упаковка

TK-PS 3625 360 х 254 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: полистирол, серого цвета согласно RAL 7035.

Крышка: прозрачный поликарбонат



PS 3625-11-tm	111 мм	106 012 01	3/1
PS 3625-16-tm	165 мм	106 512 01	2/1
PS 3625-11-to	111 мм	111 012 01	3/1
PS 3625-16-to	165 мм	111 512 01	2/1

TK-PC 3625 360 х 254 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус и крышка: армированный стекловолокном поликарбонат,

серого цвета согласно RAL 7035



PC 3625-11-m 111 MM 127 412 01 3/1 PC 3625-16-m 165 мм 127 912 01 2/1

TK-PC 3625 360 х 254 мм

IP 66

Пустой корпус, $U_i = 690 \text{ V}$.

Корпус: армированный стекловолокном поликарбонат,

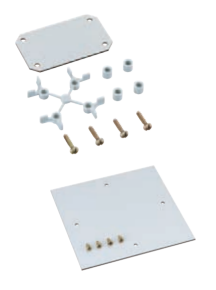
серого цвета согласно RAL 7035. Крышка: прозрачный поликарбонат



PC 3625-11-tm 111 MM 137 012 01 PC 3625-16-tm 165 мм 137 512 01 2/1

ТК - пустые корпуса / принадлежности

Монтажные платы



Наименование		Артикул	Упаковка
	_		

С держателем монтажных плат для монтажа без инструмента. 1комплект = 5 монтажных плат

TK MPI-55	6 х 44 х 2,0 мм	TK 55	195 055 01	200/1
TK MPI-75	59 х 44 х 2,0 мм	TK 75	195 075 01	200/1

Монтажная плата из изолирующего материала, в комплекте винты и втулки

TK MPI-77	45 x 45 x 2,5 мм	TK 77	195 001 01	200/1
TK MPI-97	74 х 45 х 2,5 мм	TK 97	195 002 01	250/1
TK MPI-99	74 х 74 х 2,5 мм	TK 99	195 003 01	175/1
TK MPI-1111	90 х 90 х 2,5 мм	TK 1111	195 004 01	150/1
TK MPI-1309	110 х 74 х 2,5 мм	TK 1309	195 009 01	150/1
TK MPI-1313	110 х 110 х 2,5 мм	TK 1313	195 005 01	125/1
TK MPI-1809	160 x 74 x 2,5 мм	TK 1809	195 010 01	150/1
TK MPI-1811	150 х 90 х 2,5 мм	TK 1811	195 006 01	250/1
TK MPI-1818	150 x 150 x 2,5 мм	TK 1818	195 007 01	125/1
TK MPI-2518	220 х 150 х 2,5 мм	TK 2518	195 008 01	100/1
TK MPI-3525	331 х 220 х 2,5 мм	TK 3625	195 012 01	50/1

Стандартная рейка TS 15

Стандартная рейка согласно DIN EN 50 045, ширина 15 x 5, 15 мм, с крепёжными винтами



модель/ длина	корпус		
TK TS15-49,5	TK 77/97	197 049 0	1/1
TK TS15-80	TK 97/99/1111/1309/1313/	197 080 0	1/1
	1809/1811		
TK TS15-92	TK 1111/1309/1313/1811	197 092 0	1/1
TK TS15-111	TK 1309/1313	197 111 (1/1
TK TS15-154	TK 1809/1811/1818/2518	197 154 (1/1

Стандартная рейка **NS 35**

Стандартная рейка согласно DIN EN 50,022, ширина 35 x 7,5, 35 мм, с крепёжными винтами



модель / длин	на корпус		
TK NS35-81	TK 1111/1309/1313/1809/1811	198 081 01	1/1
TK NS35-106	TK 1309/1313	198 106 01	1/1
TK NS35-144	TK 1809/11/18/2518	198 144 01	1/1
TK NS35-216	TK 2518/3625	198 216 01	1/1
TK NS35-336	TK 3625	198 336 01	1/1

Петли для корпусов

Для переоборудования крышки корпуса в откидную дверцу. В комплекте 2 шарнира, крепёжные винты, заглушки и шаблон



ASS-kl, петли для корпусов, маленькие	190 002 01	200/1
ASS-gro , петли для корпусов, большие,		
начиная с ТК 1811	190 005 01	10/1

Соединительный набор ІР 66



Соединительный набор, класс защиты ІР 66, для соединения корпусов с метрическими размерами, укомплектован контргайками и уплотнителями

KS M20	192 020 01	1/1
KS M25	192 025 01	1/1
KS M32	192 032 01	1/1
KS gro начиная с ТК 1811	192 018 01	1/1

els spelsberg

