Kopпyca Ensto Cubo S, **IP66 и IP67**

Размеры 75 x 125 x 35 ... 175 x 250 x 150 мм



Краткая информация о корпусах Ensto Cubo S

- С глухими боковыми стенками или с выбивными отверстиями с резьбой (метрической или PG)
- Имеется 36 типоразмеров, две базовые глубины (25 и 50 мм) и 5 различных вариантов высоты крышки
- В местах установки винтов на крышке предусмотрены отверстия для пломбировочной нити
- Пазы для печатных плат в основании

Состав комплекта

- Основание корпуса
- Крышка
- Винты крышки
- Монтажные винты

Дополнительная информация

- Услуги, стр. 12–13
- Общие принадлежности для корпусов, стр. 39-43
- Карточки изделий, габаритные чертежи и трехмерные модели можно найти по адресу ensto.com

Соответствие	
Корпуса из поликарбоната:	((_{RoHS} (F) (U) (G) (G)
Корпуса из ABS:	(E North FI) (GL)
Техническая информация	
Степень защиты:	IP66 и IP67
Ударопрочность:	PC: IK08 (-25 °C +35 °C) ABS: IK07 (+35 °C)/IK06 (-25 °C)
Рабочая температура:	PC: -40 °C +80 °C ABS: -20 °C +60 °C
Кратковременное температурное воздействие в диапазоне:	PC: -40 °C +120 °C ABS: -20 °C +120 °C
Воспламеняемость, класс:	PC: UL 746C пятидюймовое пламя ABS: UL 94 HB
Тип условий окружающей среды (UL):	4, 4X, 12, 13, 6
Тип условий окружающей среды (cUL):	4, 4X, 12, 6
Пригодность для наружной установки:	РС: материал класса UL 746C f1
Изоляция:	Класс II
Материал	
Основание:	ABS-пластик или поликарбонат, армированный стекловолокном
Крышка:	ABS-пластик или поликарбонат
Винты крышки:	Армированный стекловолокном полиамид
Уплотнитель:	PUR (полиуретан)
Тип боковых стенок	
Корпуса из поликарбоната:	Глухие боковые стенки, выбивные отверстия с метрической резьбой или резьбой PG
Корпуса из ABS:	Глухие боковые стенки
Стандартный цвет	
Основание:	Серый RAL 7035
Крышка:	Серый RAL 7035 или прозрачный



В основании корпуса предусмотрены специальные пазы для вертикального размещения печатных плат.



Коробка с низкой (10 мм) крышкой и низким (25 мм) основанием.



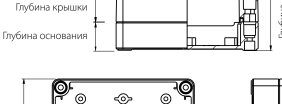
Крышку можно опломбировать.

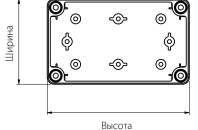


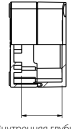
Корпус дополнительно оборудован петлями (DSHI1), заглушками для крышки и барашковыми элементами (SLW1).

Размеры

В таблицах с характеристиками продукции приводятся указанные ниже размеры. Дополнительная информация, карточки изделий, габаритные чертежи и трехмерные модели приведены по адресу ensto.com.







Внутренняя глубина

Kopпyca Ensto Cubo S с глухими боковыми стенками

Ширина	Высота	Глубина	Внутр.	Глубина	Глубина	Поликарбонат	Поликарбонат	ABS	ABS
(мм)	(мм)	корпуса	глубина	основания	крышки	Серая крышка	Прозрачная	Серая крышка	Прозрачная
		(мм)	(мм)	(мм)	(MM)	(артикул, GTIN-13)	крышка	(артикул, GTIN-13)	крышка
							(артикул, GTIN-13)	GIIN-13)	(артикул, GTIN-13)
75	125	35	20.5	25	10	SPCP081304LG	SPCP081304LT	SABP081304LG	SABP081304LT
						6438100101299 SPCP081305LG	6438100101305 SPCP081305LT	6438100101312 SABP081305LG	6438100101329 SABP081305LT
		50	35.5	25	25	6438100101336	6438100101343	6438100101350	6438100101367
		60	45.5	50	10	SPCP081306G	SPCP081306T	SABP081306G	SABP081306T
		00	43.3	30	10	6438100101374	6438100101381	6438100101398	6438100101404
		75	60.5	25	50	SPCP081308LG 6438100101459	SPCP081308LT 6438100101466	SABP081308LG 6438100101473	SABP081308LT 6438100101480
		7.5	60 F	50	25	SPCP081308G	SPCP081308T	SABP081308G	SABP081308T
		75	60.5	50	25	6418677155031	6418677155024	6418677155048	6418677155055
		100	85.5	25	75	SPCP081310LG 6438100101497	SPCP081310LT 6438100101503	SABP081310LG 6438100101510	SABP081310LT 6438100101527
		100	0.5.5	50	50	SPCP081310G	SPCP081310T	SABP081310G	SABP081310T
		100	85.5	50	50	6418677155086	6418677155093	6418677155109	6418677155116
		125	110.5	50	75	SPCP081313G	SPCP081313T	SABP081313G	SABP081313T
	1					6418677155147 SPCP101004LG	6418677155154 SPCP101004LT	6418677155161 SABP101004LG	6418677155178 SABP101004LT
100	100	35	20.5	25	10	6438100101534	6438100101541	6438100101558	6438100101565
		60	45.5	50	10	SPCP101006G	SPCP101006T	SABP101006G	SABP101006T
	1					6438100101619 SPCP131304LG	6438100101626 SPCP131304LT	6438100101633 SABP131304LG	6438100101640 SABP131304LT
125	125	35	20.5	25	10	6438100101671	6438100101688	6438100101695	6438100101701
		50	35.5	25	25	SPCP131305LG	SPCP131305LT	SABP131305LG	SABP131305LT
		50	55.5	23	23	6438100101718	6438100101725	6438100101732	6438100101749
		60	45.5	50	10	SPCP131306G 6438100101756	SPCP131306T 6438100101763	SABP131306G 6438100101770	SABP131306T 6438100101787
						SPCP131308LG	SPCP131308LT	SABP131308LG	SABP131308LT
		75	60.5	25	50	6438100101817	6438100101824	6438100101831	6438100101848
		75	60.5	50	25	SPCP131308G	SPCP131308T	SABP131308G	SABP131308T
		_				6418677155208 SPCP131310LG	6418677155215 SPCP131310LT	6418677155222 SABP131310LG	6418677155239 SABP131310LT
		100	85.5	25	75	6438100101855	6438100101862	6438100101879	6438100101886
		100	85.5	50	50	SPCP131310G	SPCP131310T	SABP131310G	SABP131310T
		100	05.5	50	50	6418677155260	6418677155277	6418677155284	6418677155291
		125	110.5	50	75	SPCP131313G 6418677155321	SPCP131313T 6418677155338	SABP131313G 6418677155345	SABP131313T 6418677155352
	175	25	20.5	25	10	SPCP131804LG	SPCP131804LT	SABP131804LG	SABP131804LT
	175	35	20.5	25	10	6438100101893	6438100101909	6438100101916	6438100101923
		50	35.5	25	25	SPCP131805LG	SPCP131805LT	SABP131805LG	SABP131805LT
						6438100101930 SPCP131806G	6438100101947 SPCP131806T	6438100101954 SABP131806G	6438100101961 SABP131806T
		60	45.5	50	10	6438100101978	6438100101985	6438100101992	6438100102005
		75	60.5	25	50	SPCP131808LG	SPCP131808LT	SABP131808LG	SABP131808LT
		, ,	00.5	23	30	6438100102050 SPCP131808G	6438100102067 SPCP131808T	6438100102074 SABP131808G	6438100102081 SABP131808T
		75	60.5	50	25	6418677155383	6418677155390	6418677155406	6418677155413
		100	85.5	25	75	SPCP131810LG	SPCP131810LT	SABP131810LG	SABP131810LT
		100	03.3	23	/3	6438100102098	6438100102104	6438100102111	6438100102128
		100	85.5	50	50	SPCP131810G 6418677155444	SPCP131810T 6418677155451	SABP131810G 6418677155468	SABP131810T 6418677155475
		125	1105	25	100	SPCP131813LG	SPCP131813LT	SABP131813LG	SABP131813LT
		125	110.5	25	100	6438100102135	6438100102142	6438100102159	6438100102166
		125	110.5	50	75	SPCP131813G	SPCP131813T	SABP131813G	SABP131813T
		_				6418677155505 SPCP131815G	6418677155512 SPCP131815T	6418677155529 SABP131815G	6418677155536 SABP131815T
		150	135.5	50	100	6418677155567	6418677155574	6418677155581	6418677155598
	250	125	110.5	50	75	SPCP132513G	SPCP132513T	SABP132513G	SABP132513T
		123	110.5			6438100104696 SPCP181808G	6438100104702	6438100104719	6438100104726 SABP181808T
175	175	75	60.5	50	25	6418677155628	SPCP181808T 6418677155635	SABP181808G 6418677155642	6418677155659
		100	85.5	50	50	SPCP181810G	SPCP181810T	SABP181810G	SABP181810T
		100	د.ده	JU	JU	6418677155680	6418677155697	6418677155703	6418677155710
		125	110.5	50	75	SPCP181813G 6418677155741	SPCP181813T	SABP181813G	SABP181813T
						SPCP181815G	6418677155758 SPCP181815T	6418677155765 SABP181815G	6418677155772 SABP181815T
		150	135.5	50	100	6418677155802	6418677155819	6418677155826	6418677155833
	250	75	60.5	50	25	SPCP182508G	SPCP182508T	SABP182508G	SABP182508T
			22.5			6418677155864 SPCP182510G	6418677155871 SPCP182510T	6418677155888 SARP182510G	6418677155895 SARP182510T
		100	85.5	50	50	SPCP182510G 6418677155925	SPCP182510T 6418677155932	SABP182510G 6418677155949	SABP182510T 6418677155956
		150	1255	50	100	SPCP182515G	SPCP182515T	SABP182515G	SABP182515T
		150	135.5	50	100	6418677155987	6418677155994	6418677156007	6418677156014









 SPCP131304LG
 SPCP131813G
 SPCP131308T
 SPCP182515T

Kopnyca Ensto Cubo S с выбивными отверстиями под метрическую резьбу, из поликарбоната

Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина корпуса (мм)	Внутренняя глубина (мм)	Глубина основания (мм)	Глубина крышки (мм)	Поликарбонат Серая крышка Метрические выбивные отверстия (артикул, GTIN-13)	Поликарбонат Прозрачная крышка Метрические выбивные отверстия (артикул, GTIN-13)
75	125	60	45.5	50	10	SPCM081306G (1 6438100101411	SPCM081306T ⁽¹⁾ 6438100101428
		75	60.5	50	25	SPCM081308G (1 6418677166358	SPCM081308T (1 6418677166525
		100	85.5	50	50	SPCM081310G ⁽¹⁾ 6418677166365	SPCM081310T ⁽¹⁾ 6418677166532
		125	110.5	50	75	SPCM081313G ⁽¹⁾ 6418677166372	SPCM081313T ⁽¹⁾ 6418677166549
100	100	60	45.5	50	10	SPCM101006G ⁽²⁾ 6438100101657	SPCM101006T ⁽²⁾ 6438100101664
125	125	60	45.5	50	10	SPCM131306G ⁽³ 6438100100445	SPCM131306T ⁽³ 6438100100452
		75	60.5	50	25	SPCM131308G ⁽³ 6418677166389	SPCM131308T ⁽³ 6418677166556
		100	85.5	50	50	SPCM131310G ⁽³ 6418677166396	SPCM131310T ⁽³ 6418677166563
		125	110.5	50	75	SPCM131313G ⁽³ 6418677166402	SPCM131313T ⁽³ 6418677166570
	175	60	45.5	50	10	SPCM131806G ⁽⁴ 6438100102012	SPCM131806T ⁽⁴ 6438100102029
		75	60.5	50	25	SPCM131808G ⁽⁴ 6418677166419	SPCM131808T ⁽⁴ 6418677166587
		100	85.5	50	50	SPCM131810G ⁽⁴ 6418677166426	SPCM131810T ⁽⁴ 6418677166594
		125	110.5	50	75	SPCM131813G ⁽⁴ 6418677166433	SPCM131813T ⁴ 6418677166600
		150	135.5	50	100	SPCM131815G ⁽⁴ 6418677166440	SPCM131815T ⁽⁴ 6418677166617
	250	125	110.5	50	75	SPCM132513G ⁽¹² 6438100104733	SPCM132513T ⁽¹² 6438100104740
175	175	75	60.5	50	25	SPCM181808G ⁽⁵ 6418677166457	SPCM181808T ⁽⁵ 6418677166624
		100	85.5	50	50	SPCM181810G ⁽⁵ 6418677166464	SPCM181810T ⁽⁵ 6418677166631
		125	110.5	50	75	SPCM181813G ⁽⁵ 6418677166471	SPCM181813T ⁽⁵ 6418677166648
		150	135.5	50	100	SPCM181815G ⁽⁵ 6418677166488	SPCM181815T ⁽⁵ 6418677166655
	250	75	60.5	50	25	SPCM182508G ⁽⁶ 6418677166495	SPCM182508T ⁽⁶ 6418677166662
		100	85.5	50	50	SPCM182510G ⁽⁶ 6418677166501	SPCM182510T ⁶ 6418677166679
		150	135.5	50	100	SPCM182515G ⁽⁶ 6418677166518	SPCM182515T ⁶ 6418677166686

Монтажные панели и DIN-рейки

Артикул	Описание	Размеры (мм)	Упаковка(шт.)	GTIN-13
Монтажные п	анели, сталь оцинкованная			
SMP0813	Для корпусов 75 х 125 мм	48 x 98 x 1.5	10	6418677156038
SMP1010	Для корпусов 100 x 100 мм	78 x 78 x 1.5	10	6438100104849
SMP1313	Для корпусов 125 x 125 мм	98 x 98 x 1.5	10	6418677156045
SMP1318	Для корпусов 125 x 175 мм	98 x 148 x 1.5	10	6418677156052
SMP1325	Для корпусов 125 x 250 мм	98 x 223 x 1.5	10	6438100104535
SMP1818	Для корпусов 175 x 175 мм	148 x 148 x 1.5	10	6418677156069
SMP1825	Для корпусов 175 x 250 мм	148 x 223 x 1.5	10	6418677156076
DIN-рейки, DI	IN 46277/3, сталь оцинкованная			
DR35040.4	Для боковых стенок 75 мм	35 x 50	10	6418677156090
DR35070.4	Для боковых стенок 100 мм	35 x 80	10	6438100104450
DR35090.4	Для боковых стенок 125 мм	35 x 100	10	6418677156106
DR35140.4	Для боковых стенок 175 мм	35 x 150	10	6418677156113
DR35215.4	Для боковых стенок 250 мм	35 x 225	10	6418677156120



выбивные отверстия 2 x M16/25 + 6 x M12/20
 выбивные отверстия 2 x M16/25 + 4 x M12/20
 выбивные отверстия 4 x M16/25 + 6 x M12/20
 выбивные отверстия 4 x M16/25 + 8 x M12/20
 выбивные отверстия 4 x M20/25
 выбивные отверстия 4 x M12/20 + 4 x M16/25 + 10 x M12/20
 выбивные отверстия 4 x M12/20 + 4 x M16/25 + 12 x M12/20
 выбивные отверстия 4 x M12/20 + 4 x M16/25 + 12 x M12/20

Kopпyca Ensto Cubo S с выбивными отверстиями под резьбу PG, из поликарбоната

Ширина (мм)	Высота (мм)	Глубина корпуса (мм)	Внутренняя глубина (мм)	Глубина основания (мм)	Глубина крышки (мм)	Поликарбонат Серая крышка РG выбивные отверстия (артикул, GTIN-13)	Поликарбонат Прозрачная крышка РG выбивные отверстия (артикул, GTIN-13)
75	125	60	45.5	50	10	SPCK081306G ⁽⁷⁾ 6438100101435	SPCK081306T ⁽⁷⁾ 6438100101442
		75	60.5	50	25	SPCK081308G ⁷ 6418677155000	SPCK081308T ⁽⁷⁾ 6418677155017
		100	85.5	50	50	SPCK081310G ⁽⁷⁾ 6418677155062	SPCK081310T ⁽⁷⁾ 6418677155079
		125	110.5	50	75	SPCK081313G ⁽⁷⁾ 6418677155123	SPCK081313T ⁽⁷⁾ 6418677155130
125	125	60	45.5	50	10	SPCK131306G ⁽⁸ 6438100101794	SPCK131306T ⁽⁸ 6438100101800
		75	60.5	50	25	SPCK131308G ⁽⁸ 6418677155185	SPCK131308T ⁽⁸⁾ 6418677155192
		100	85.5	50	50	SPCK131310G ⁽⁸ 6418677155246	SPCK131310T ⁽⁸⁾ 6418677155253
		125	110.5	50	75	SPCK131313G ⁽⁸ 6418677155307	SPCK131313T ⁽⁸⁾ 6418677155314
	175	60	45.5	50	10	SPCK131806G ⁽⁹ 6438100102036	SPCK131806T ⁽⁹⁾ 6438100102043
		75	60.5	50	25	SPCK131808G [®] 6418677155369	SPCK131808T [®] 6418677155376
		100	85.5	50	50	SPCK131810G ⁽⁹ 6418677155420	SPCK131810T ⁽⁹⁾ 6418677155437
		125	110.5	50	75	SPCK131813G ⁽⁹ 6418677155482	SPCK131813T ⁽⁹⁾ 6418677155499
		150	135.5	50	100	SPCK131815G ⁽⁹ 6418677155543	SPCK131815T ⁽⁹⁾ 6418677155550
175	175	75	60.5	50	25	SPCK181808G (10 6418677155604	SPCK181808T (10 6418677155611
		100	85.5	50	50	SPCK181810G (10) 6418677155666	SPCK181810T (10 6418677155673
		125	110.5	50	75	SPCK181813G (10 6418677155727	SPCK181813T (10 6418677155734
		150	135.5	50	100	SPCK181815G (10) 6418677155789	SPCK181815T (10 6418677155796
	250	75	60.5	50	25	SPCK182508G (11 6418677155840	SPCK182508T (11 6418677155857
		100	85.5	50	50	SPCK182510G (11 6418677155901	SPCK182510T (11 6418677155918
		150	135.5	50	100	SPCK182515G (11 6418677155963	SPCK182515T (11 6418677155970

Дополнительные принадлежности

Артикул	Описание	Размеры (мм)	Упаковка (шт.)	GTIN-13
DSHI1	Петли, пара, из поликарбоната	28 x 28	1	6418677156144
SFL1	Настенное крепление (уши), комплект 4 шт., из поликарбоната	15 x 30	1	6418677156151
SBI1	Вставка для втулок, латунная	M2	50	6418677156168
SBIA1.04	Набор из 4 вставок	M2	1	6418677156830
SBS40	Проставка, 40 мм, для панелей	7 x 48	12	6438100086022
SMS1	Монтажный винт для панелей и реек, сталь	4 x 8	100	6418677156175
SCP08	Заглушка крышки, короткая, для крышки глубиной 25 мм	ø11 x 12	10	6418677156847
SCP10	Заглушка крышки, длинная, для крышки глубиной 50 мм	ø12 x 36.5	10	6418677156854
SCP1315	Заглушка крышки, короткая, для крышек глубиной 75 и 100 мм	ø11.5 x 12	10	6418677156861
SLS35	Винт крышки, средний	11 x 35	100	6418677156182
SLS60	Винт крышки, длинный, для крышки глубиной 50 мм	11 x 60	50	6418677156199
SLSA23.04	Набор винтов, включая 4 коротких винта для крышки 10 мм и 4 монтажных винта SMS1	11 x 23	1	6438100100407
SLSA35.04	Набор винтов, включая 4 средних винта для крышки SLS35 и 4 монтажных винта SMS1	11 x 35	1	6418677154980
SLSA60.04	Набор винтов, включая 4 длинных винта для крышки 50 мм SLS60 и 4 монтажных винта SMS1	11 x 60	1	6418677154997
SLW1	Болт-барашек, только для крышек глубиной 25 и 50 мм	11 x 17	10	6418677154867



Пара петель, DSHI1

выбивные отверстия 2 x Pg9/13.5 + 6 x Pg9/13.5
 выбивные отверстия 4 x Pg16/21 + 6 x Pg9/13.5
 выбивные отверстия 4 x Pg16/21 + 8 x Pg9/13.5
 выбивные отверстия 4 x Pg16/21 + 4 x Pg9/16 + 10 x Pg9/13.5
 выбивные отверстия 4 x Pg16/21 + 4 x Pg9/16 + 12 x Pg9/13.5
 выбивные отверстия 4 x Pg16/21 + 4 x Pg9/16 + 12 x Pg9/13.5