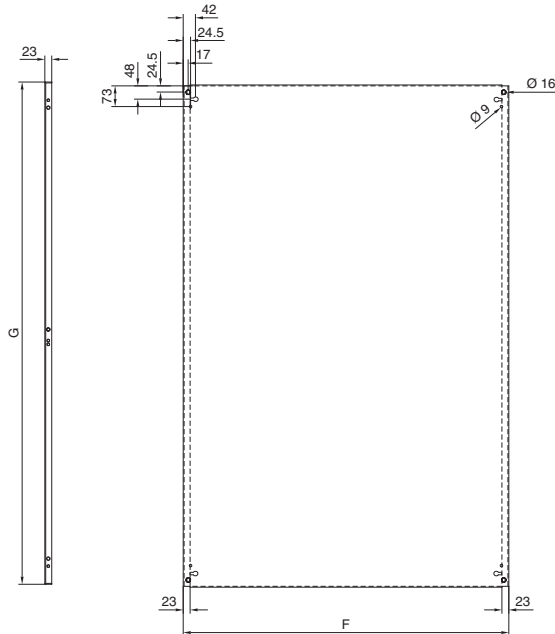


Отдельные системные шкафы SE 8

Монтажная панель



Шкаф

- V1 = Общая ширина
- V2 = Ширина двери
- V3 = Внутренний размер рамы в свету
- V5 = Участок системной перфорации/расстояние между отверстиями крепления основания к цоколию
- V6 = Внутренний размер в свету трубчатой рамы двери
- V7 = Межосевое расстояние между рядами отверстий трубчатой рамы двери
- V8 = Расстояние между рым-болтами
- V9 = Размер в свету в проеме основания

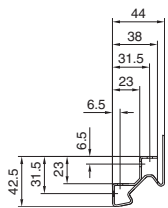
- H1 = Общая высота
- H2 = Высота задней стенки
- H3 = Внутренний размер рамы в свету
- H4 = Высота двери
- H5 = Длина отрезка системной перфорации
- H6 = Межосевое расстояние между рядами отверстий трубчатой рамы двери
- H7 = Внутренний размер в свету трубчатой рамы двери
- H8 = Расстояние от основания до середины замка

- T1 = Общая глубина
- T2 = Участок системной перфорации/расстояние между отверстиями крепления основания к цоколию
- T3 = Внутренний размер рамы в свету
- T4 = Размер в свету проема основания
- T5 = Расстояние между центрами рым-болтов
- T6 = Возможная монтажная глубина (установка на монтажную панель) до 149 мм регулируется с шагом 25 мм

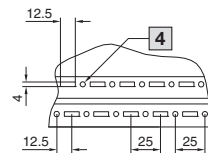
Монтажная панель

- F = Общая ширина
- G = Общая высота

Сечение профиля

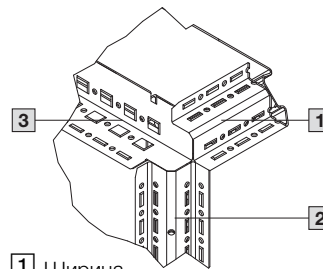


Системная перфорация



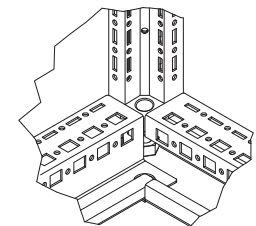
Ø 4,5 (Ø 4,7 у нержавеющей стали)

Угол корпуса верхний



- 1 Ширина
- 2 Высота
- 3 Глубина

Угол корпуса нижний



Двудверные

Арт. № SE		Ширина мм									Высота мм								Глубина мм						Монтажная панель мм	
Окрашенные	Нержавеющая сталь	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	T1	T2	T3	T4	T5	T6	F	G
5840.500	-	1000	492	912	992	875	355	375	935	400	1800	1797	1712	1777,5	1675	1650	1630	910	405	275	312	240	324		899	1696
5841.500	-	1200	592	1112	1192	1075	455	475	1135	500	1800	1797	1712	1777,5	1675	1650	1630	910	405	275	312	240	324	126,5	1099	1696
5842.500	-	1600	792	1512	1592	1475	655	675	1535	690	1800	1797	1712	1777,5	1675	1650	1630	910	405	275	312	240	324	356,5	1499	1696
5843.500	-	1200	592	1112	1192	1075	455	475	1135	500	2000	1997	1912	1977,5	1875	1850	1830	1010	405	275	312	240	324		1099	1896
5844.500	5855.500	1200	592	1112	1192	1075	455	475	1135	500	2000	1997	1912	1977,5	1875	1850	1830	1010	505	375	412	340	424	126,5 - 456,5	1099	1896
5845.500	-	1200	592	1112	1192	1075	455	475	1135	500	2000	1997	1912	1977,5	1875	1850	1830	1010	605	475	512	440	524	126,5 - 556,5	1099	1896
5846.500	-	1800	892	1712	1792	1675	755	775	1735	790	2000	1997	1912	1977,5	1875	1850	1830	1010	505	375	412	340	424		1699	1896