

Общие технические данные



Стандарты / Соответствие

Стандарты

Температура	IEC61131-2 / IEC60068-2-x
Испытание на удар / Выполненные тесты	IEC61131-2 / IEC60068-2-27 (кроме жесткого диска)
Вибрация / Выполненные тесты	IEC61131-2 / IEC60068-2-6 (кроме жесткого диска)
Излучение / Выполненные тесты	EN 50081-2 / EN 55022+A1
Устойчивость / Выполненные тесты	IEC61131-2 / IEC61000-4-x

Блок питания

Напряжение	85-132 В = / 170-264 В = выбирается автоматически, 220 - 370 В=
Частота	47 - 63 Гц
Потребляемая мощность	Приблизительно 175 Вт с полностью оснащенным APC680
Энергопотребление	Макс. 125 Вт (с вентиляторами корпуса, работающими в корпусе 5HS680.1000-01)

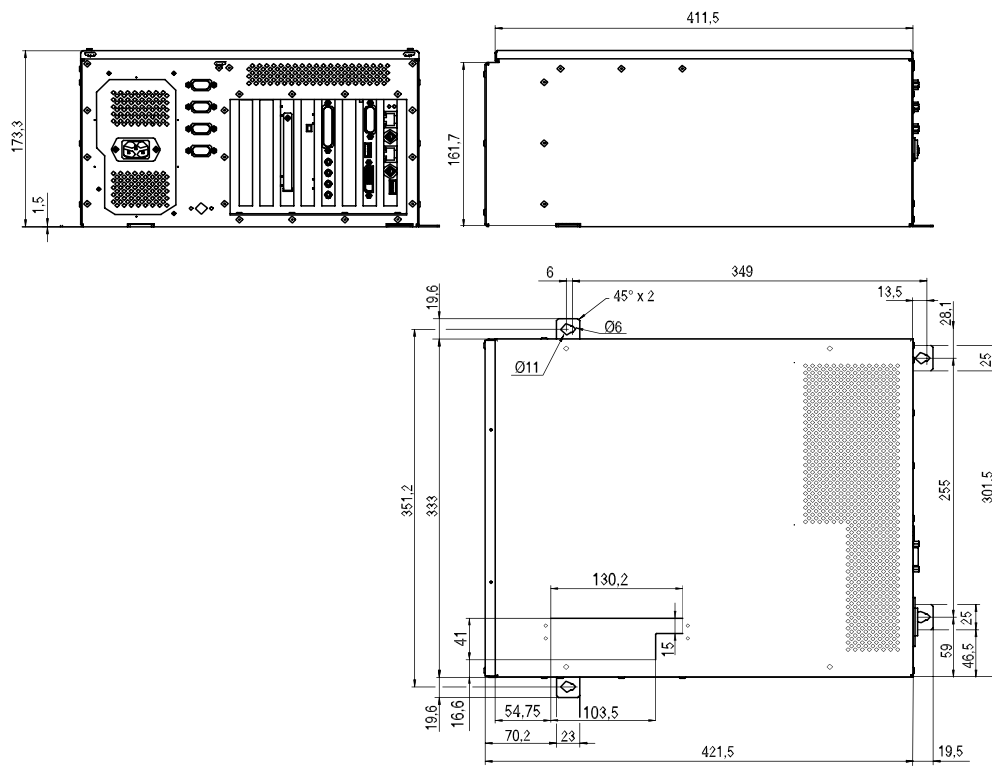
Механические характеристики

Защита	IP20
Ориентация при монтаже	Горизонтальная, вертикальная
Размеры (В x Ш x Г [мм])	372.2 x 173.3 x 441
Вес	Приблизительно 10 кг

Окружающие условия ¹⁾

Температура окружающей среды	
Работа	+5°C ... макс. +50°C
Хранение / транспортировка	-30°C ... +80°C
Относительная влажность	
Работа	5 - 95 % (без конденсации)
Хранение / транспортировка	5 - 95 % (без конденсации)

1) Детализированные технические требования в руководстве по применению.



Размеры