**Новинка от ФОРПОСТ – ИПС 500!**

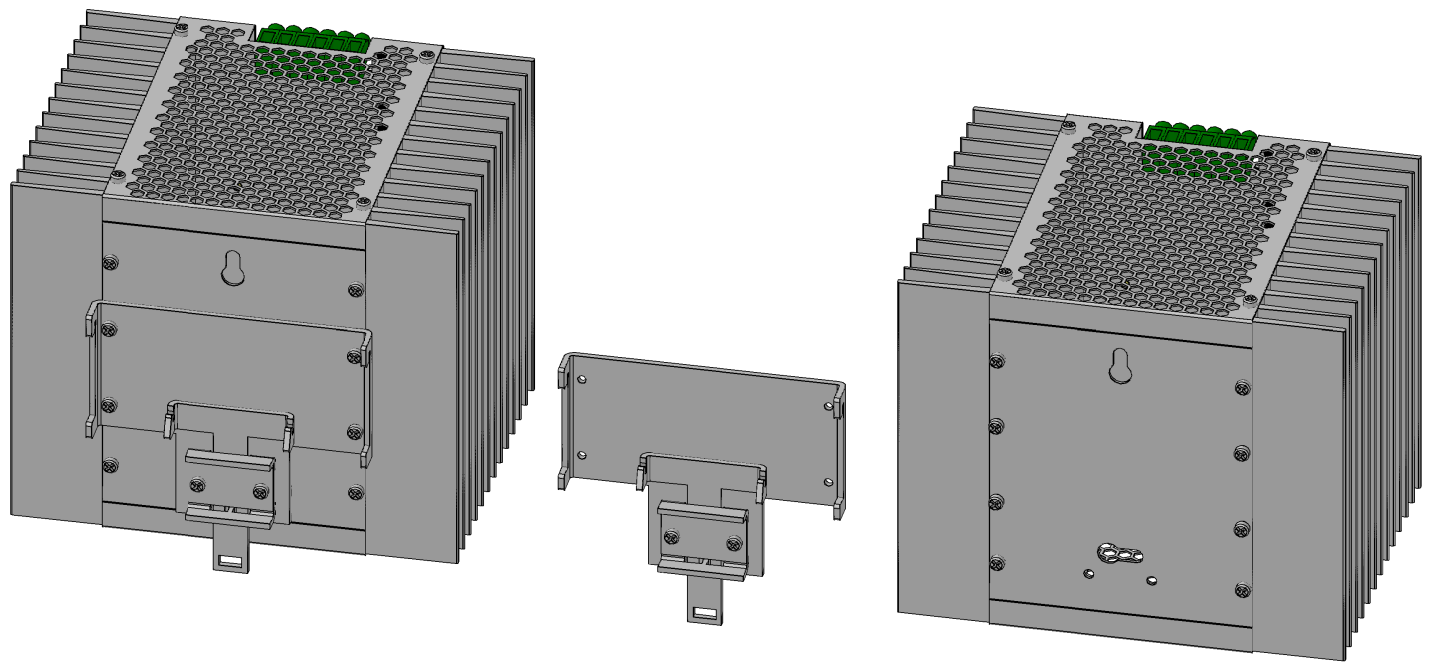
Новинка от ФОРПОСТ – *ИПС-500* для установки на Din- рейку или вертикальную поверхность с однофазным входным напряжением переменного тока (выпрямители-конверторы допускают подачу на вход напряжения постоянного тока) и выходным напряжением 24, 48, 60, 110 и 220В постоянного тока.

*ИПС-500* является усовершенствованным аналогом *ИПС-300 настенного* как в конструктивном, так и в техническом плане. ИПС-300 настенный выходит из производства.

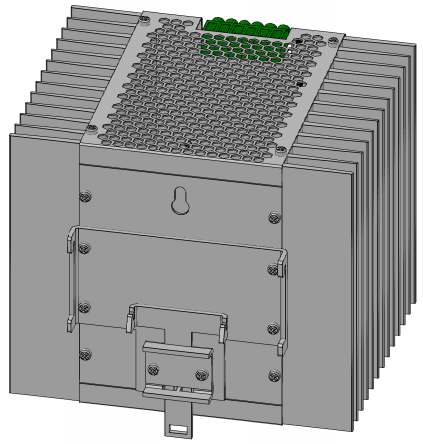
Все ИПС имеют на выходе разделительный управляемый ключ на полевом транзисторе и могут соединяться параллельно для резервирования и увеличения тока в нагрузке.

ИПС имеет естественное воздушное охлаждение. Конструктивно исполнен в двух совместных вариантах: 1) с установкой на DIN-рейку; 2) настенный вариант.

Базовым конструктивным вариантом изготовления ИПС-500 является исполнение с установкой на DIN-рейку. При необходимости установки ИПС на вертикальную плоскость (настенный вариант), достаточно открутить 4 крепежных винта и демонтировать единый крепежный механизм

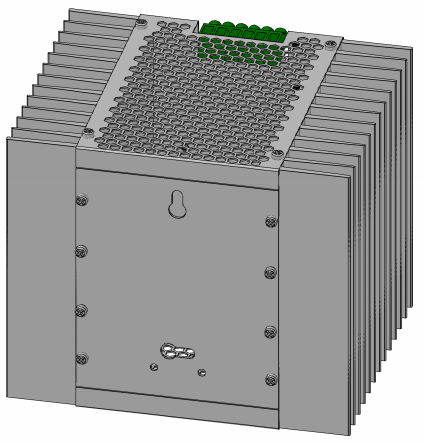
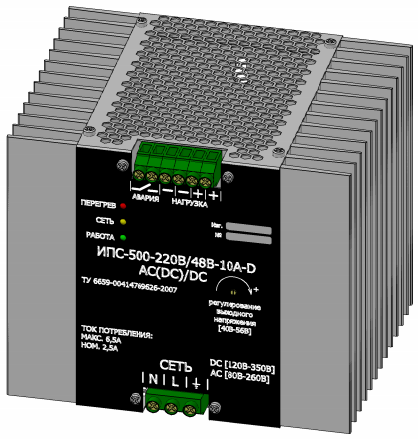


Общий вид и габаритные размеры ИПС-500 с установкой на DIN-рейку



Габаритные размеры ИПС (ШхГхВ), мм: 156х150х145

Общий вид и габаритные размеры ИПС-500 настенный вариант



Габаритные размеры ИПС (ШхГхВ), мм: 156х140х140

ИПС-500-220/24В-20А-D (AC(DC)/DC)

ИПС-500-220/48В-10А-D (AC(DC)/DC)

ИПС-500-220/60В-8А-D (AC(DC)/DC)

ИПС-500-220/110В-4А-D (AC(DC)/DC)

ИПС-500-220/220В-2А-D (AC(DC)/DC)