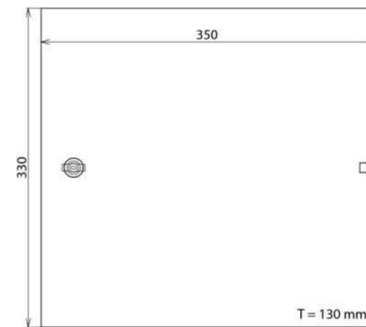


## DPG LSA 120 P (906 102)

- Система заземления со способностью выдерживать ток молнии для установки УЗИП и соединения кабельных экранов
- Интегрированная монтажная рамка для плиток LSA с шагом 30 мм
- Зарезервированное пространство для укладки проводов и монтажа ограничителей импульсных перенапряжений



Оригинал может отличаться от изображения



Размерный эскиз DPG LSA 120 P

DPG LSA представляет собой предварительно смонтированный корпус с монтажной рамкой LSA, позволяющий оптимально устанавливать УЗИП и приспособления для соединения экрана (кольца с постоянной силой прижима).

Тип	DPG LSA 120 P
Арт. №	906 102
Устойчивость соединительных элементов к полному импульсному току молнии (10/350 мкс) ( $I_{imp}$ )	50 кА
Монтажная рамка LSA для	2 x 6 плиток 2/10
Шаг монтажной рамки	30 мм
Хомут для укладки проводов	2 шт.
Кабельные вводы	вверху / внизу
Крепежные кабельные рельсы	вверху / внизу
Замок	с замком
Для монтажа на	стену
Степень защиты	IP 40
Заземляется через	блок заземления
Размеры b x h x t	330 x 350 x 130 мм
Материал корпуса	стальная пластина
Цвет	RAL 9002
Вес	5,7 kg
Код ТН ВЭД	85381000
Код GTIN	4013364106611
Упак.	1 шт.

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.