



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



Преобразователь AC/DC в корпусе LRS-350-48 MW

LRS-350-48 MW

Описание

LRS - серия источников питания в низкопрофильном корпусе для бюджетного применения.

Преобразователи могут применяться в устройствах промышленной автоматизации и управления, бытовых устройствах, в различных электромеханических устройствах и установках.

Особенности: устойчивость к повышенному входному напряжению до 300 В (до 5 секунд) и вибрации до 5G.

- Диапазон входного напряжения: 85...264 В;

- Диапазон рабочей температуры: -30...+70 С для LRS-35/50/75/100/150; -25...+70 С для LRS-200/350; -20...+70 С для LRS-450; -20...+70 С для LRS-600;

- Высота корпуса 30 мм (35 мм для LRS-450; 41 мм для LRS-600)

- Защита от короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения (для всех моделей), перегрева (для LRS-150/200/350/450/600);

- КПД: 87-92%.