



**DDR-15L-3.3, DC/DC, 15 Вт,
вход 18...75 В DC, выход 3,3 В/
3,5 А, Mean Well**

DDR-15L-3.3 MW

Описание

Блок питания DC/DC от компании Mean Well предназначен для преобразования входного напряжения в диапазоне от 18 В до 75 В DC в стабильное выходное напряжение 3.3 В DC. Он обеспечивает мощность до 15 Вт и выходной ток до 4.5 А, что делает его подходящим для различных промышленных приложений, требующих надежного и эффективного питания.

Блок питания имеет закрытый корпус и устанавливается на DIN-рейку, что облегчает его интеграцию в системы автоматизации и управления. Он также обеспечивает высокий уровень изоляции (4000 В DC) и широкий диапазон рабочих температур, что позволяет использовать его в сложных условиях.

Общие

Выходное напряжение	3 - 3,6
Исполнение	DIN
Серия	DDR
Мощность БП	15
Ток БП	4,5
Входное напряжение	18-75
КПД	84%
Крепление	DIN
Напряжение изоляции вход-выход	4000
Защита	пониженного входного напряжения; переполюсовки; КЗ