

## KR360-24-12

Regolatore di tensione isolato Ingresso 18-36V Uscita 12V - 8,5A

Convertitore DC/DC - 8500mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Ripple:	120 mV
Tensione d'uscita:	12 V

Corrente d'uscita	8500 mA
Regolazione di linea	0,5 %
Tensione d'ingresso	18-36Vdc
Tolleranza tensione d'uscita	10 %

### Caratteristiche Generali

Grado Protezione:	IP20
Marca:	join
Tipo Confezione:	Scatola

Classe ETIM	EC012196
Tecnologia	dc-dc switching isolato

### Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	199 x 98 x 42mm
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/40 °C
------------------------	-----------

## Disegni Tecnici

