

## KR310-24-24

Regolatore di tensione isolato Ingresso 18-36V Uscita 24V - 2,1A



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Protezioni:	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Ripple:	200 mV
Tensione d'uscita:	24 V

Corrente d'uscita	2100 mA
Regolazione di linea	0,5 %
Tensione d'ingresso	18-36Vdc
Tolleranza tensione d'uscita	10 %

### Caratteristiche Generali

Marca:	join
Tecnologia:	dc-dc switching isolato

Grado Protezione	IP20
------------------	------

### Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	159 x 98 x 42mm
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

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

## Disegni Tecnici

