

KR166

Caricatore con due uscite USB - 5Vdc 2,1A Max. - Ingresso 12-28V

Fissaggio a pannello

Indicazione della connessione del carico tramite accensione di LED blue.

Connessione con Faston



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	10,5 W
Corrente d'uscita:	2100 mA
Tensione d'uscita:	5 V

Protezioni	corto circuito
Tensione d'ingresso	12-28Vdc
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Funzionamento senza carico:	N/A

Grado Protezione	IP50
Tecnologia	dc-dc switching non isolato

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Nero
Dimensioni (LxWxH):	51 x 36.8 x 36.8mm

Connessioni	faston 6,3
Materiale contenitore	Plastico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/40 °C
------------------------	---------

Disegni Tecnici

