

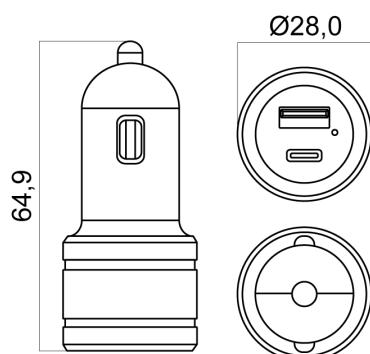
Caricabatterie USB da auto 18W con Quick Charge 3.0 - 2 porte - 1x QC + 1x 5V 2.4A



INPUT



OUTPUT



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KR132	12-24Vdc	3.6 - 12V	3000mA	

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
Tecnologia: dc-dc switching non isolato
Carica rapida: Quick Charge 3.0

Caratteristiche Elettriche

Collegamento interno: negativo comune
Potenza: 18W
Regolazione di carico: $\pm 5\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 10\%$
Protezioni: corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 64.9 x 28 x 28mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Nero
Connettori: USB tipo "A", USB tipo "C"

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30°C

Articoli correlati

Cavi: 95-650/1, 95-650/1W, 95-674/1NB

Caricabatterie da auto per notebook 120W uscita 15/16/18/19/20/22/24V max 6A con 6 connettori



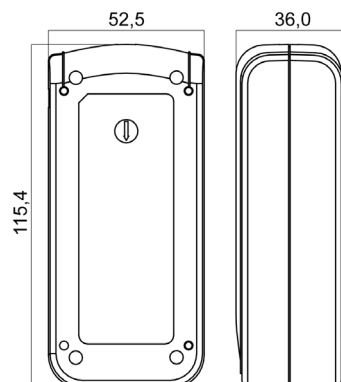
INPUT



OUTPUT



x 6



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KR161	12-13.8Vdc	15 - 24V	6000mA	15, 16, 18, 19, 20 V, 22, 24 V	6000 mA, 5000 mA	

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 20 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

KR161 è un survolatore in grado di elevare la tensione d'ingresso e renderla adatta alla maggior parte dei dispositivi elettronici portatili presenti sul mercato mentre siete in viaggio (aereo e auto).

Le tensioni d'uscita sono selezionabili e grazie ai connettori intercambiabili KR161 è adatto alla maggior parte dei computers presenti sul mercato.

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
Tecnologia: dc-dc switching non isolato

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 120W
Regolazione di carico: $\pm 5\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 10\%$
Protezioni: corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 115.4 x 52.5 x 36mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Nero
Connettori: 6,5x1,0mm, 5,5x2,5mm, 4,75x1,75mm, 3,5x1,35mm, 5,5x1,75mm, 5,5x2,1mm

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30°C

Tensioni di uscita:
15, 16, 18, 19, 20, 22, 24V
Corrente d'uscita: max 6A