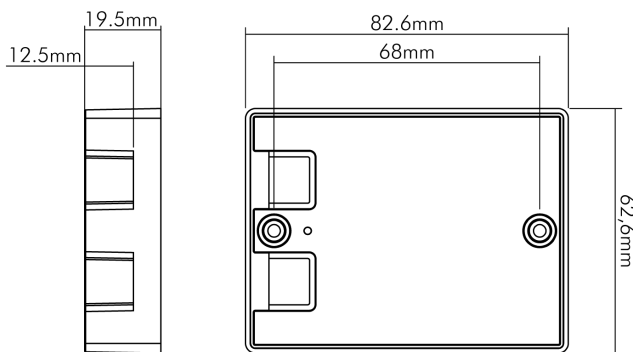


Ingresso 24Vdc - Uscita 12/13,8V 3A



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
RS030	24Vdc (24-28Vdc)	13.8V	3000mA	 8 017443 620933
RS030-12	24Vdc (24-28Vdc)	12V	3000mA	 8 017443 625853

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Riduttore di tensione switching di ultima generazione. Robusto e compatto adatto per un'ampia serie di applicazioni.
Connessioni di ingresso e di uscita con faston 6,3mm.

Caratteristiche Generali

Tecnologia: dc-dc switching non isolato
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Collegamento interno: negativo comune
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito, inversione

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 82.6 x 62.6 x 19.5mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Connessioni: faston 6,3

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40°C

Ingresso 24Vdc - Uscita 13,8V 12A



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Dimensioni	EAN Code
KR212	18-38Vdc	13.8V	12000mA	145 x 75 x 32mm	 8 017443 600461
KR220	18-38Vdc	13.8V	18000mA	162 x 75 x 32mm	 8 017443 600478

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

Riduttore di tensione switching professionale per uso gravoso.
Alto rendimento.

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
Tecnologia: dc-dc switching non isolato
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Ripple: <100mV
Protezioni: sovraccarico, corto circuito, inversione

Caratteristiche Meccaniche

Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Metallico
Connessioni: faston 6,3

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/50°C

Segnalazioni

Led Verde: Funzionamento
Led Rosso: Protezione
Montaggio: Barra DIN