

Alimentazione 32V, 18,7A - 600W

Codici prodotto:

Riferimento: AM1112

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 190V-265 V AC,
50/60 Hz

Tensione di uscita: 32 V DC

Corrente di uscita: 18,7 A

Potenza di uscita: 600 W

Copertura: IP20

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Alimentatore industriale a commutazione progettato per essere integrato o in armadi di distribuzione. Questo alimentatore ha un design industriale, è rivestito da una struttura metallica con protezione IP20, dispone di una morsettiera standard con viti per il collegamento tensione di linea in ingresso, compreso il filo di terra, e tre coppie di cavi di uscita. Conduttori di tensione CC. L'alimentatore è dotato di protezione da cortocircuito, protezione da sovratensione e sovracorrente. Industriale L'alimentatore è raffreddato attivamente. L'alimentatore comprende un diodo LED che serve a per l'indicazione dell'alimentazione e un trimmer di regolazione che permette di regolare il tensione di uscita dell'alimentatore.

Adatto, ad esempio, per l'alimentazione elettrica servomotori, automazione domestica, cancelli d'ingresso e altre applicazioni. Prevedere sempre una riserva di energia sufficiente (20-25%), l'alimentazione non è Non è consigliabile far funzionare l'alimentatore al limite della sua capacità di alimentazione per lunghi periodi di tempo. Per saperne di più Gli alimentatori industriali di altri parametri sono disponibili nella nostra offerta.

Tensione di ingresso: 190-265 V CA, 50/60 Hz.

Tensione di uscita: 32 V DC, max. 18,7A

Protezione da sovraccarico

Protezione da sovratensione

Protezione da cortocircuito

Costruzione in metallo

Certificazioni: CCC / FCC / CE, ROHS

Temperatura di funzionamento: -30~50°C

Umidità ambientale: 0~95%

Solo per uso interno

Dimensioni: 215x115x50mm

Galleria del prodotto: