

Alimentazione 28V, 7,1A - 200W

Codici prodotto:

Riferimento: AM7969

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

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

Tensione di uscita: 28 V DC

Corrente di uscita: 7,1 A

Potenza di uscita: 200 W

Copertura: IP20



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Alimentatore industriale commutato destinato all'installazione o in armadi di distribuzione. Questa sorgente è di concezione industriale, è ricoperta da un telaio metallico con protezione IP20, è dotata di morsetti a vite standard per il collegamento della tensione di rete in ingresso compreso il filo di terra e di tre coppie di fili in uscita della tensione in corrente continua. La sorgente è dotata di protezione da cortocircuito, protezione da sovratensione e protezione da sovraccarico di corrente. La fonte industriale viene raffreddata attivamente. Il generatore comprende un diodo LED che funge da indicatore di potenza e anche un trimmer di regolazione, grazie al quale è possibile regolare la tensione in uscita del generatore.

Adatto, ad esempio, per alimentare servomotori, domotica, cancelli d'ingresso e altre applicazioni. Contare sempre su una riserva di prestazione sufficiente (20-25%), non è consigliabile far funzionare la sorgente per lungo tempo al limite delle possibilità di prestazione. Puoi trovare ulteriori fonti industriali di altri parametri nella nostra offerta.

Voltaggio in ingresso: 190-265 V CA, 50/60 Hz.

Voltaggio in uscita: 28 V CC, massimo 7,1 A

Protezione da sovraccarico

Protezione da sovratensione
Protezione da cortocircuito
Costruzione in acciaio
Certificati: CCC/FCC/CE, ROHS
Temperatura di lavoro: -30~50°C
Umidità ambientale: 0~95%
Solo per uso interno
Dimensioni: 195x99x50 mm

**La fonte di alimentazione non è adatta per alimentare i robot
rasaerba Husqvarna!**

Galleria del prodotto:

