

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2023

**Codice prodotto**

MI35: Alimentatore LPS 133

Descrizione tecnica

Alimentatore per apparecchiature con LPT (Link Power Transceiver). Corrente nominale di uscita: 230Va. 1 A (protezione contro cortocircuiti e sovraccarichi) con tensione di alimentazione 85 V .. 195 V. 1,3 A (protezione contro cortocircuiti e sovraccarichi) con tensione di alimentazione > 195 V. Corrente continua di uscita max: 1,3 A con tensione di alimentazione > 195 V. Uscita relè controllo potenza bus. Terminazione bus regolabile per topologia libera o di rete o senza terminazione. Tensione di alimentazione: CA 120/230 V (CA 85 .. 264 V).

Colore

Indefinito (00)

Soddisfa EN60598-1 e relative note