



## Driver LED 21W 500mA

Driver LED a corrente costante da 500 mA con una potenza massima di 21 Watt.

### DATI TECNICI

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Articolo                        | 1007226             |
| Codice IP                       | IP 20               |
| Classe di resistenza all'urto   | IK 03               |
| Tensione nominale primaria      | 220-240V 0/~50/60Hz |
| Corrente / tensione secondaria  | 500 mA              |
| Classe isolamento               | II                  |
| Temperatura ambiente minima     | -20 °C              |
| Temperatura ambiente massima    | 45 °C               |
| Livello di corrente di spunto   | 10 A                |
| Durata della corrente di spunto | 300 µs              |
| Colore                          | bianco              |
| Lunghezza                       | 11.6 cm             |
| Larghezza                       | 4.1 cm              |
| Altezza                         | 2.5 cm              |
| Peso netto                      | 0.082 kg            |
| Peso lordo                      | 0.088 kg            |