

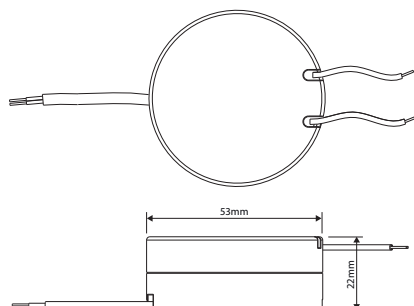
## Serie RS (8-9W)

## LED driver circolari con uscita a tensione costante



Alimentatori Serie RS caratterizzati dalla forma circolare e dalle piccole dimensioni.

- Forma circolare e design compatto
- Driver per utilizzo indoor
- Ingresso AC universale
- Driver Class II (senza polo di terra)
- Connessioni sia per ingresso che per uscita a fili
- Protezioni: circuito aperto, cortocircuito, sovraccarico, sovra temperatura
- Semplici da installare
- Grado di protezione IP20



### Dati Tecnici

| Modello:                           | ETRS12V8W<br>(ACTEC RS12V/8W) | ETRS24V8W<br>(ACTEC RS24V/8W) | ETRS12V9W<br>(ACTEC RS12V/9W) | ETRS24V9W<br>(ACTEC RS24V/9W) |
|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Tensione di ingresso:              | 100 ~ 240V AC                 | 100 ~ 240V AC                 | 100 ~ 240V AC                 | 100 ~ 240V AC                 |
| Potenza nominale:                  | 8 W                           | 8 W                           | 9 W                           | 9 W                           |
| Tensione di uscita:                | 12 VDC                        | 24 VDC                        | 12 VDC                        | 24 VDC                        |
| Corrente di uscita:                | 0 ~ 0.67 Amp                  | 0 ~ 0.33 Amp                  | 0 ~ 0.75 Amp                  | 0 ~ 0.38 Amp                  |
| Fattore di Potenza:                | 0.9                           | 0.9                           | 0.5                           | 0.5                           |
| Efficienza a pieno carico:         | 80 %                          | 80 %                          | 80 %                          | 80 %                          |
| Assorbimento in assenza di carico: | < 0.3 W                       | < 0.3 W                       | < 0.3 W                       | < 0.3 W                       |
| Temperatura di esercizio:          | -20 ~ +50 °C                  | -20 ~ +50 °C                  | -20 ~ +50 °C                  | -20 ~ +50 °C                  |
| Max. temperatura del contenitore:  | 80 °C                         | 80 °C                         | 80 °C                         | 80 °C                         |
| Isolamento:                        | SELV                          | SELV                          | SELV                          | SELV                          |
| Dimensioni:                        | 53 x 22 mm                    | 53 x 22 mm                    | 53 x 22 mm                    | 53 x 22 mm                    |
| Peso:                              | 50 g                          | 50 g                          | 50 g                          | 50 g                          |