

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--------------------------|------------------|
| Modelo | DRS-75-24 |
| Potencia de carga | 75 W |
| Carga máxima | 60 W |
| Eficiencia | 80 % |
| Medidas | 104 X 97 X 30 mm |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Voltaje de entrada | 110-220 V |
| Voltaje de salida | 24 V |
| Corriente | 3.2 A |
| Garantía | 1 año |
| Temperatura de operación | -25° a 40° C |
| Índice de protección | IP22 |
| Certificaciones | CE / RoHS / NOM |
| Atenuable | No |



CE **RoHS** **NOM**

MATERIALES / ACABADOS

| | |
|-------------|---------------|
| Disipador | Aluminio |
| Ventilación | Perforaciones |