

Artikel Nr.: 872094

Netzgerät, IP, CV, V6-100-24



IP67 CE

Elektrische Daten

| | | | |
|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| Betriebsart | spannungskonstant | Eingangsspannung | 100-240V AC/50-60Hz |
| Leistung | 100,00 W | Leistungsfaktor | 0,95 |
| Ausgangsspannung | 24V DC | Anschlußmöglichkeit | offene Kabel |
| Ausgangsstrom | 0-4170 mA | | |

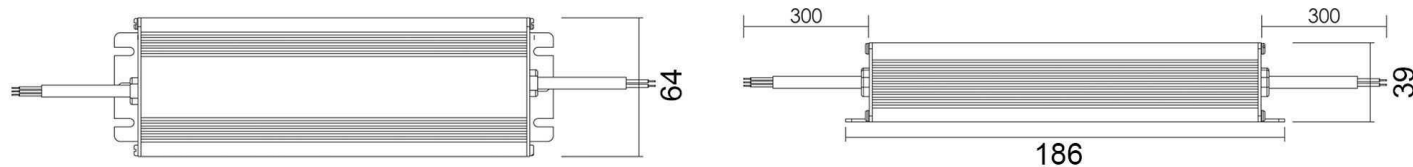
Produkteigenschaften

| | |
|---------------------------------|---|
| Schutzklasse I | Überspannungsschutz |
| SELV Schutzkleinspannung | Lampenbetriebsgerät 110 |
| Kurzschlußfest | Möbeleinbau geeignet |
| Überlastschutz | ErP Standby-Stromverbrauch < 0,5 W |
| Übertemperaturschutz | LVD Sicherheit nach EN 61347 |
| Sicherheitstrafo | EMC Funkentstörung + Störfestigkeit nach EN 55015 + EN 61547 |
| nicht dimmbar | EMC Netzstromoberwellen + Flicker nach EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3 |

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

Artikel Nr.: 872094

Netzgerät, IP, CV, V6-100-24



Abmessungen und Gewicht

Grenzwerte

| | | | |
|-------------|-----------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Länge | 186,00 mm | Betriebstemperatur | -20°C - +50°C |
| Breite | 64,00 mm | Gehäusetemperatur | 80 °C |
| Höhe | 39,00 mm | max. Menge Sicherungsautomaten | B10A=3, B16A=5, C10A=7, C16A=11 |
| Durchmesser | 0,00 mm | max. Einschaltstrom | 50A/300µs |
| Gewicht | 797 g | kapazitive Last | 626,3nF |

Article No.: 872094

Power supply unit, IP, CV, V6-100-24



IP67 CE

Electrical Characteristics

| | | | |
|----------------|------------------|------------------------|---------------------|
| Operating mode | constant voltage | Input voltage | 100-240V AC/50-60Hz |
| Power | 100,00 W | Power factor | 0,95 |
| Output voltage | 24V DC | Connection possibility | wire with open ends |
| Output current | 0-4170 mA | | |

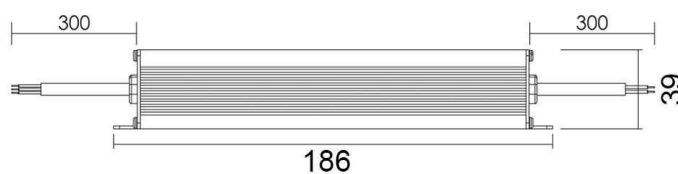
Product features

| | |
|------------------------------------|---|
| Protection class I | Overvoltage protection |
| SELV Low voltage protection | Lamp control gear 110 |
| Short circuit protection | Suitable for furniture installation |
| Overload protection | ErP Standby-power consumption < 0,5 W |
| Overheating protection | LVD Safety according to EN 61347 |
| Safety transformer | EMC Interference suppression + immunity according to EN 55015 + EN 61547 |
| not dimmable | EMC Mains harmonics + flicker according to EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3 |

Black fields are applicable / gray fields are not applicable

Article No.: 872094

Power supply unit, IP, CV, V6-100-24

**Dimensions & Weight****Absolute maximum ratings**

| | | | |
|----------------|-----------|---------------------------------|---------------------------------|
| Length | 186,00 mm | Operating temperature | -20°C - +50°C |
| Width | 64,00 mm | Case temperature | 80 °C |
| Height | 39,00 mm | max. amount of circuit breakers | B10A=3, B16A=5, C10A=7, C16A=11 |
| Diameter | 0,00 mm | max. inrush current | 50A/300µs |
| Product weight | 797 g | capacitive load | 626,3nF |