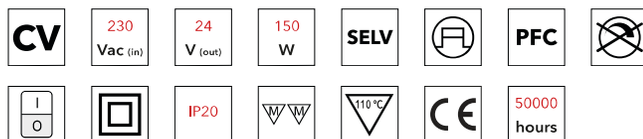


## XOLED POWER IP20 24V 150W

- Zuverlässiger und praktischer Konverter
- Eingang und Ausgang über hochwertige Klemmen
- Schutzgrad IP20
- Montage auf oder in Gehäusen mit unbekannten Brandverhaltensmerkmalen zulässig (Sicherheitssymbol MM)
- Galvanische Trennung
- Schutz gegen Kurzschluss, Unterbrechung, Überlast und Überhitzung



Standby	0,21 W
Überlastungsschutz	✓
Kurzschlußschutz	✓
Überspannungsschutz	✓
Überhitzungsschutz	✓
Kanäle	1
Aussenmasse (LxBxH)	179,40 x 62,50 x 30,60 mm
Normen	EN61347-1, EN61347-2-13, EN62384, EN62493
EMC-Normen	EN61547, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3
Garantiedauer	3 Jahre

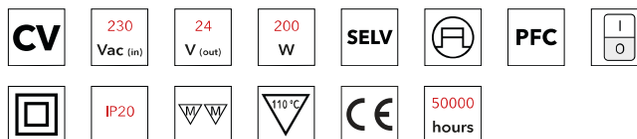
### XOLED Power IP20 24V 150W

Art.-Nr.

PSD24150.2

## XOLED POWER IP20 24V 200W

- Zuverlässiger und praktischer Konverter
- Eingang und Ausgang über hochwertige Klemmen
- Schutzgrad IP20
- Montage auf oder in Gehäusen mit unbekannten Brandverhaltensmerkmalen zulässig (Sicherheitssymbol MM)
- Galvanische Trennung
- Schutz gegen Kurzschluss, Unterbrechung, Überlast und Überhitzung



Standby	0,21 W
Überlastungsschutz	✓
Kurzschlußschutz	✓
Überspannungsschutz	✓
Überhitzungsschutz	✓
Kanäle	1
Aussenmasse (LxBxH)	195 x 67,10 x 31,20 mm
Normen	EN61347-1, EN61347-2-13, EN62384, EN62493
EMC-Normen	EN61547, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3
Garantiedauer	3 Jahre

### XOLED Power IP20 24V 200W

Art.-Nr.

PSD24200