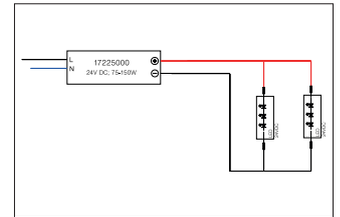


LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar
Artikel-Nr. 17225000



LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar. Dieses Netzgerät ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 24V, Leistung: 150W, Art der Dimmung: schaltbar.

| | |
|--------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | 17225000 |
| Stand: | 06.12.2021 19:15 |

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Sekundärspannung | 24 V |
| Leistung | 1 - 150 W |
| Breite | 63 mm |
| Länge | 219 mm |
| Aufbauhöhe | 36 mm |
| Ausgangsleistung | 1 bis 150 W |
| Ansteuerung | schaltbar |
| Material | Aluminium |
| Umgebungstemperatur (ta) | -40 °C bis +60 °C |
| Messpunkt (tc) | max. +90 °C |

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Leistung | 1 - 150 W |
| Maße | L 219 x B 63 x H 36 mm |
| Eingangsspannung | AC: 100-305 V, DC: 142-431 V |
| Spannung | 24V |
| Schutzart raumseitig | IP65 |
| Schutzklasse | I |
| Länge | 219 mm |
| Breite | 63 mm |
| Aufbauhöhe | 36 mm |