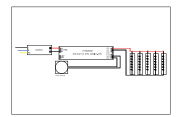
BRUMBERG

LED-Dimmer 24 V DC, DALI-, 1-10 V-, PUSH-dimmbar **Artikel-Nr. 17502000**





LED-Dimmer 24 V DC, DALI-, 1-10 V-, PUSH-dimmbar. LED-Dimmer einkanalig (einfarbig) für Konstantspannungsbetrieb (24 V DC). Die Verkabelung erfolgt über Steckklemmen. Leitungs-querschnitt: 0,5 - 2,5 mm². Zum Betrieb wird eine externe Spannungsversorgung benötigt. Ausgangssignal (Dimmung): PWM (Pulsweitenmodulation). Mit Überlast-, Kurzschluss-, Übertemperatur- und Leerlaufschutz, max. Ausgangsstrom: 5 A.

Das Gerät kann über DALI oder einen Taster (Push-dimm) oder 1-10 V angesteuert werden. Zur Erweiterung der Leistung können mehrere Geräte als Master / Slave betrieben werden.

. Fassung: ohne, Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 24 V DC, Leistung: 0-120W, Art der Dimmung: DALI.

| Artikel-Nr. | 17502000 | | |
|--------------------------|-------------------|--|--------------------------------|
| Stand: | 12.02.2021 18:16 | | |
| | | | |
| Sekundärspannung | 24 V | Maße | L 153 x B 30 x H 21 mm (ohne |
| Leistung | 0-120 W | | Zugentlastung), L 184 x B 35 x |
| Breite | 33 mm | | H 24 mm (mit Zugentlastung) |
| Länge | 183 mm | Eingangsspannung | 24 V DC |
| Höhe | 23 mm | Spannung | 24V DC |
| Ausgangsleistung | 0 bis 120 W | Schutzart Schutzklasse Länge Breite Höhe | IP20 |
| Art der Dimmung | DALI | | II |
| Material | Kunststoff | | 183 mm |
| | | | 33 mm |
| Umgebungstemperatur (ta) | -20 °C bis +40 °C | | 23 mm |
| Messpunkt (tc) | max. +55 °C | | |
| Leistung | 0-120 W | | |