



## DMX 512 RGBW LED-Controller – 4 Kanäle

### Ref. B1561-4

Der DMX-512 4-Kanal-Decoder wandelt das DMX-Steuersignal in Farbsteuersignale für 12V und 24V RGB- und RGBW-LED-Streifen um. Es funktioniert im alleinstehenden Modus oder verbunden mit einem DMX-512-Controller.



### Produktdaten

|                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Zertifikate             | CE, ROHS                            |
| Energieeffizienzklasse  | A+ (2021)                           |
| Konnektivität           | DMX                                 |
| Abmessungen (mm) LxHx   | 165 x 41 x 80mm                     |
| Benutzungsfrequenz      | Intensiv                            |
| Garantie                | Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre |
| Maximale Intensität (A) | 8A / Kanal                          |
| IP                      | IP20                                |
| Material                | Aluminium                           |
| Kanalanzahl             | 4                                   |
| Gewicht (g)             | 340                                 |
| Leistung (W)            | 384 / 768                           |
| Temperaturbereich       | -20°C ~ +60°C                       |
| Ausgangsspannung (V)    | 12 - 24 V                           |
| Außengebrauch           | Ja, in einem wasserdichten Gehäuse  |
| Nutzungsdauer (h)       | 35000                               |



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B1561-4