

RGB-Steuerung, 8 - 24 V DC, max. 50 W

340-00110

4 Jahre
Garantie

The RGB controller can be used to control RGB LED strips with a maximum of 50W (corresponds to 10x 340-00101/340-00102). In addition to the ON/OFF function, there are 2 modes available which can be accessed using an N.O. push button.

Technische Daten

RGB-Steuerung, 8 - 24 V DC, max. 50 W

RGB-Controller für die Farbsteuerung von RGB-LED-Streifen, die mit einer Versorgungsspannung von 8-24 VDC betrieben werden. Maximale Last 50 W. Modi; neben dem Ein- und Ausschalten können Sie einen automatischen Farbzyklus (Fade) durchlaufen oder eine feste Farbe wählen. Im Modus „feste Farbe“ ist auch weißes Licht wählbar; im Modus „Fade“ ist die Geschwindigkeit zwischen 5 Sek. und 4 Std. einstellbar, um die gesamte Schleife zu durchlaufen.

Bedienung über einen NO-Taster; kurzes Drücken zur Auswahl des Modus; EIN (einfarbig) - Fade - AUS; langes Drücken zur Änderung der eingestellten Farbe (Modus „einfarbig“) oder zur Einstellung der Geschwindigkeit (Modus „Fade“). Bei der Einstellungen werden gespeichert.

- Kennzeichnung: CE

