



LR22K_24RGB 26.07.2023

RGB-LED Leuchtring für Statusanzeige oder Illumination

Allgemeine Daten



Typenbezeichnung	LR22K_24RGB
Beschreibung	LED RGB Ringbeleuchtung
A 1 .:	

Approbationen

Schutzart IP65

4-polige Molex Stiftleiste; Steckverbinder 53047-0410 Ausführung / Anschlüsse Pin 1 Masse; Pin 2 rot; Pin 3 grün; Pin 4 blau

-50°C ... 85°C Lagertemperatur max.

-25°C ... 70°C Betriebstemperatur max.

Elektrische Kennwerte

Nennspannung	24V AC/DC
Nennstrom	30mA 35mA
LED-Art	8 RGB SMD LEDs (rot / grün / blau)
Lichtstärke	Rot 700 - 1100 mcd/pro LED Grün 1200 - 1600 mcd/pro LED

Blau 400 - 560 mcd/pro LED

Allgemeine Daten

Drehmoment (Montagemutter)	max. 0,3 Nm / (Montageschlüssel \$16 nicht geeignet)
Einbauöffnung	30,5 mm; für Taster mit 22,3 mm Einbaudurchmesser
Einbaulage	beliebig
Einbauplattenstärke	2,04,0mm

Hinweis

Die Ringbeleuchtung ist für Betätiger mit 22 mm Einbauöffnung in Verbindung mit einem Kontaktgeber mit 16 mm Betätigerhals geeignet.

Leuchtring: milchweiß eingefärbt

Zubehör:

Anschlusskabel: VK_LRR22_RGB













