

Datum: 15.07.2014

LR22K_24x(_y)

(x/y: W= weiß, R= rot, G= grün, B= blau)

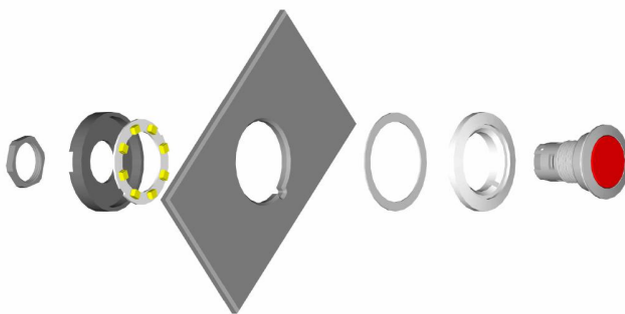
Beschreibung:

Beschreibung:	LED Ringbeleuchtung in den Farben rot / gelb / grün / blau / weiß
Typen:	
LR22K_24R	rot 220 – 355 mcd/je LED
LR22K_24G	grün 600 – 850 mcd/je LED
LR22K_24B	blau 220 – 320 mcd/je LED
LR22K_24W	weiß 800 – 1100 mcd/je LED
LR22K_24R_G	siehe Einzelfarbe

Technische Daten:

LED:	8 SMD LED's
Farbe:	rot / grün / blau / weiß
Nennspannung:	24V AC/DC
Nennstrom:	25-35mA
AC Verhalten:	Einweggleichrichtung
Anschlüsse:	3 poliger JST Stiftleiste Steckverbinder JST ZHR-3
Leuchtring:	milchweiß eingefärbt
Einbaudurchmesser außen:	30 mm
Einbaudurchmesser innen:	22.5 mm
Lagertemperatur max.:	-50°C ... 85°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 70°C
Einbaulage:	beliebig

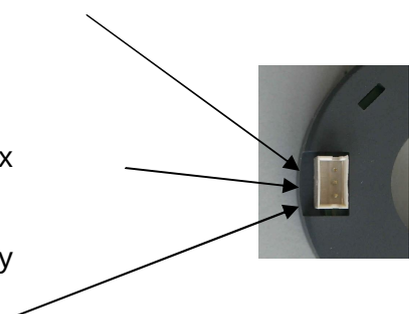
Schaubild:



GND

+ 24V
Farbe x

+24V
Farbe y



Zubehör:

Anschlusskabel: VK_JST3_014

GND: Schwarz

Farbe x: Rot

Farbe y: Grün

Bemerkung:

Die Type LR22K_24Y wird invers angeschlossen. (siehe separates Datenblatt)

- Änderungen vorbehalten -