



KRJL_24R_G 24.06.2021

LED-Meldeleuchte 2-farbig 24V



Allgemeine Daten	
Typenbezeichnung	KRJ(VA)(M)L_24R_G
Beschreibung	Einbausignalleuchte
Approbationen	CE, cULus, UKCA
Schutzart	IP65
Ausführung / Anschlüsse	Schraubanschluss
Lagertemperatur max.	-40°C 80°C
Betriebstemperatur max.	-25°C 60°C

Elektrische Daten nach IEC/EN 60947-5-1 (VDE 0660 Teil 200)

	Wechselstrom	Gleichstrom
Gebrauchskategorie	-	-
Bemessungsisolationsspannung Ui	60 V	-
Bemessungsbetriebsspannung Ue	-	-
Bemessungsbetriebsstrom le	-	-
Schaltvermögen	-	-
Therm. Dauerstrom	-	-

Elektrische Kennwerte	
Anschlussvermögen	0,141,0 mm² (flexibel / starr)
Betriebsspannung	24V DC
Betriebsstrom	max. 10 mA je LED
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Drehmoment (Montagemutter)	max. 2,5 Nm
Einbauöffnung	22,3 mm

Hinweis

- KRJL_24R_G (anthrazit)
- KRJVAL_24R_G (Edelstahl), KRJML_24R_G (silberfarben)
- Einbausignalleuchte zur Verwendung in einem Gehäuse oder Schaltschrank







- Steckerbelegung: "R": +24 V Betriebsspannung Rot "___" gemeinsamer Masse-Anschluss für Rot und Grün "G": + 24 V Betriebsspannung Grün

Angaben nach UL 60947-5-1/ CSA-C22.2 No. 60947-5-1

NEMA TYPE

4x indoor





