Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.







SG 2372.101 - Signalsäule 3-fach LED

Zum verzögerungsfreien Erkennen von Störungen und Betriebszuständen bei Maschinen und automatisierten Prozessen bietet Rittal ein flexibles Signalsäulenprogramm für jede Anwendung. Genügen drei Standard-Signalfarben, ist das bereits anschlussfertige 3-fach LED-Signalsystem ideal.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SG 2372.101 |
|-----------------------------|--|
| Ausführung | für Rohrmontage |
| Nutzen | Anschlussfertige Komplettlösung Extrem hohe Lebensdauer der LEDs (max. 100.000 Stunden, daher wartungsfrei) Geringer Montageaufwand und Lagerkosten |
| Technische Daten | 3-stufig, rot, gelb, grün Abstrahlwinkel: 3 x 120° |
| Kabeleinführung | Min. Kabeldurchmesser: 3 mm Max. Kabeldurchmesser: 6,5 mm |
| Anschlussart (elektrisch) | Federzugklemmen |
| Leuchtmittel | LEDs |
| Abmessung | Höhe: 211,5 mm |
| Betriebstemperaturbereich | -20 °C50 °C |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | IP 65 |
| Bemessungsbetriebsspannung | 24 V |
| Gewinde | M12 x 1,5 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0.25 |
| Bruttogewicht | 0.308 |
| Zolltarifnummer | 85318070 |
| EAN | 4028177953758 |
| | |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| ETIM 9 | EC001042 |
|------------|----------|
| ETIM 8 | EC001042 |
| ECLASS 8.0 | 27371230 |

© Rittal 2025 3