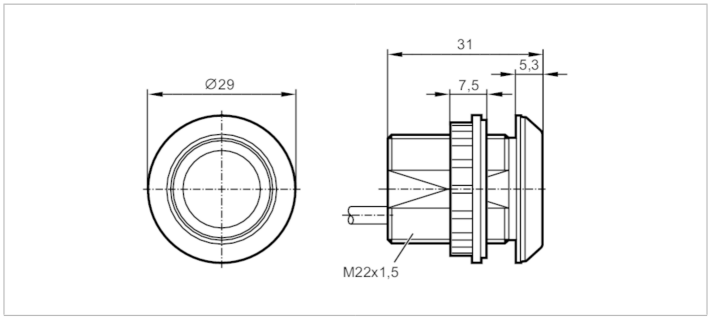
KT5111

Kapazitiver Leuchttaster

KTMDF-KGRBPKG/2M





C€ CA

| Produktmerkmale | | | | |
|--------------------------------------|-------|-------------------------------------|--|--|
| Elektrische Ausführung | | PNP | | |
| Ausgangsfunktion | | Schließer | | |
| Abmessungen [mm] | | Ø 29 / L = 31 | | |
| Einsatzbereich | | | | |
| Arbeitsprinzip | | dynamisch | | |
| Elektrische Daten | | a y main neon | | |
| Betriebsspannung | [V] | 1230 DC | | |
| Stromaufnahme | [mA] | 30 | | |
| Schutzklasse | [, 4] | III | | |
| Verpolungsschutz | | ja | | |
| Max. | [ms] | | | |
| Bereitschaftsverzögerungs | | 500 | | |
| Ausgänge | | | | |
| Elektrische Ausführung | | PNP | | |
| Ausgangsfunktion | | Schließer | | |
| Dauerhafte Strombelastbarkeit des | [mA] | 200 | | |
| Schaltausgangs DC | | | | |
| Kurzschlussschutz | | ja | | |
| Überlastfest | | ja | | |
| Dauer Ausgangssignal | [ms] | 300 | | |
| Reaktionszeiten | | | | |
| Reaktionszeit | [ms] | 35 | | |
| Umgebungsbedingungen | 1 | | | |
| Umgebungstemperatur | [°C] | -4085 | | |
| Schutzart | | IP 65; IP 67; IP 69K; (frontseitig) | | |
| | | | | |

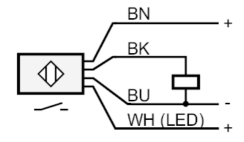
KT5111

Kapazitiver Leuchttaster





| Zulassungen / Prüfungen | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---|--|---------------------------|--|--|--|
| EMV | | IEC 61000-4 | | | | | |
| MTTF | [Jahre] | 531 | | | | | |
| Mechanische Daten | | | | | | | |
| Gewicht | [g] | 98,5 | | | | | |
| Abmessungen | [mm] | Ø 29 / L = 31 | | | | | |
| Werkstoffe | | PA 6.6-GF30 schwarz; Betätigungsfläche: PA Grilamid TR 90UV | | | | | |
| Anzeigen / Bedienelemente | | | | | | | |
| Anzeige | | Schaltzustand | | 1 x LED, rot | | | |
| | | Funktion | | 1 x LED, grün ansteuerbar | | | |
| Zubehör | | | | | | | |
| Lieferumfang | | Befestigungsmuttern: 1 | | | | | |
| | | Dichtring: 1 | | | | | |
| Zubehör optional | | Symbolscheibe | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | | | |
| Verpackungseinheit | | 1 Stück | | | | | |
| Elektrischer Anschluss | | | | | | | |
| Kabel: 2 m, PUR | | | | | | | |



Adernfarben:

 BK =
 schwarz

 BN =
 braun

 BU =
 blau

 WH =
 weiß

Anschluss