

Datenblatt IRS-75-PUK-ST4

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Kategorie | Ringsensoren |
| Artikelnummer | 540.0075.100 |
| Gruppe | Induktiv |
| Bezeichnung | IRS-75-PUKT-ST4 |
| Schaltausgang | PNP NO+NC |
| Funktionsprinzip | induktiv |
| Ringdurchmesser | 75,1 mm |
| Auflösung | > 8 mm |
| Empfindlichkeit | einstellbar |
| Impulsverlängerung | 10 – 200 ms |
| Eigenstromaufnahme | < 10 mA |
| Teilegeschwindigkeit | < 3 m/s |
| Ansprech/Abfallzeit | < 2 ms |
| Betriebsspannung | 10 – 30 VDC |
| Umgebungstemperatur | - 10°C ... + 60°C |
| Schutzart | IP 67 |
| Ringmaterial | PA 66 |
| Gehäusematerial | POM |
| Verpolungsschutz | ja |
| max.Laststrom | 200 mA / kurzschlußfest |
| Maße | 120 x 90 x 20 mm |
| Schutzklasse | III Schutzkleinspannung |
| Anschluss | Stecker M12 |
| Polzahl | 4 |
| Auswertung | statisch |
| Zolltarifnummer | 85365019 |
| Ursprungsland | DE |

