

- DC 10...55 V
- AC 20...250 V
- Schaltabstand einstellbar



| Ausführung | DC PNP • Ø 100 mm | AC • Ø 100 mm |
|--|---|---|
| Abmessungen | | |
| Einbau bündig (b) nicht bündig (nb) | | |
| Nennschaltabstand sn [mm] (Einstellbereich) | 70 nb (1...120) | 70 nb (1...120) |
| Schaltausgang | | |
| Typ | KNK 090 GSP | KNK 090 WS |
| Betriebsspannung [V] | 10...55 DC | 20...250 AC |
| Schaltstrom [mA] | 400 | 400 |
| Kurzschlusschutz | • | 3000 mA/10 ms |
| Überstromauslösung [mA] | 800 | - |
| Verpolungsschutz | • | - |
| Spannungsabfall [V] | 1,5 | 10 |
| Reststrom [mA] | 0,2 | - |
| Mindestlaststrom [mA] | - | 5 |
| Stromaufnahme [mA] | 4 (unbetätigt) | 2,5 |
| Schaltfrequenz [Hz] | 10 | 10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25...+70 | -25...+70 |
| EMV-Klasse | A | A |
| Schutzart [EN 60529] | IP 67 | IP 67 |
| LED-Anzeige | • | • |
| Gehäusewerkstoff | PBT | PBT |
| Anschluss | 2 m PVC-Kabel 3x0,5 mm ² (PG-Steckverbindung) | 2 m PVC-Kabel 2x0,5 mm ² (PG-Steckverbindung) |
| Zubehör | | |