

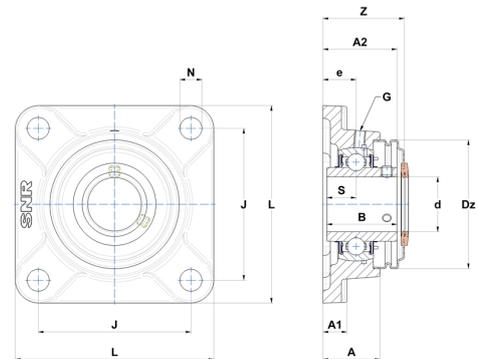
## Technisches Datenblatt PDF UCF203T04CO



### Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

| Technische Eigenschaften |          |
|--------------------------|----------|
| B                        | 31 mm    |
| A                        | 25,50 mm |
| A1                       | 11 mm    |
| A2                       | 33,30 mm |
| d                        | 17 mm    |
| Dz                       | 54 mm    |
| e                        | 15 mm    |
| G                        | M6x1     |
| J                        | 64 mm    |
| L                        | 86 mm    |
| N                        | 12 mm    |
| s1                       | 15,50 mm |
| S                        | 12,70 mm |
| Z                        | 36,60 mm |



| Produktleistung |          |
|-----------------|----------|
| C               | 12,80 kN |
| C0              | 6,65 kN  |
| T min.          | -40 °C   |
| T max.          | 100 °C   |

| Andere Merkmale                                   |            |
|---|------------|
| Gewicht   | 0,61 kg    |
| Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube | 5,50 Nm    |
| Bezeichnung des Gehäuses                          | F204N      |
| Bezeichnung des Lagers                            | UC203G2T04 |
| Bezeichnung der offenen Endabdeckung              | SCO20417   |