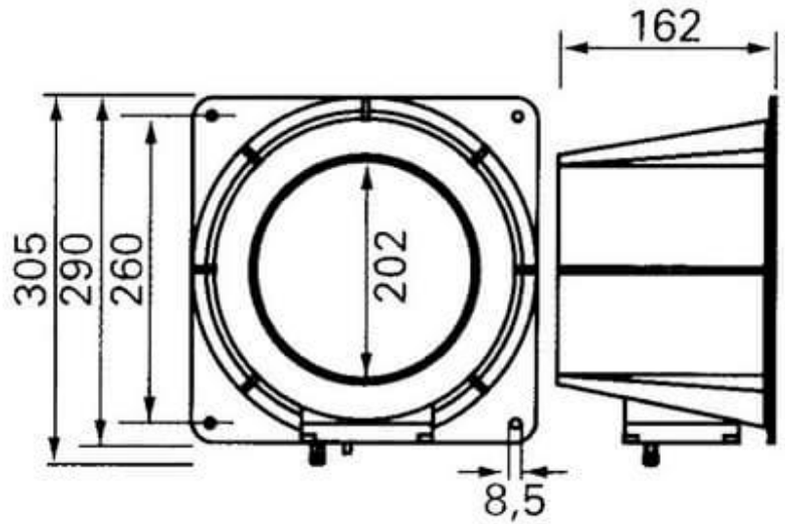


Induktive Näherungsschalter (Ringinitiatoren DC)

# IRHE2020

## Ringinitiator 200 (PNP NO NC)



|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Anschluss:                 | Stecker M12       |
| Anschlussart:              | steckbar M12      |
| Ausgang:                   | PNP NO NC         |
| Bauform:                   | Ringinitiator 200 |
| Einbauart:                 | nicht bündig      |
| Kurzschluss-/Verpolschutz: | ja                |
| Leerlaufstrom:             | 10 mA             |
| Nennspannung:              | 24 VDC            |
| Schaltfrequenz:            | 300 Hz            |
| Schutzart:                 | IP 67             |
| Spannungsabfall:           | 2,4 V             |
| Spannungsart:              | VDC               |
| Spannungsbereich:          | 10 - 30 V         |
| Strombelastbarkeit:        | 200 mA            |
| Umgebungstemperatur:       | -10 bis 60 °C     |
| Werkstoff:                 | Aluminium         |

Alle Informationen zu diesem Produkt finden Sie auch auf unserer Website unter:

<https://schoenbuch-sensor.de/produkte/irhe2020/>