

# Delock Kabelverschraubung mit Zugentlastung 90° gewinkelt PG7 grau

## Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse für die Durchführung von Kabeln und elektrischen Leitungen. Die gewinkelte Bauweise eignet sich perfekt, um die Kabelverschraubung in Installationsbereichen mit engen Platzverhältnissen einzusetzen.



### Zusätzlicher Schutz durch Zugentlastung

Dank der Knickschutzspirale werden die flexiblen Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen.

### IP68 staub- und wasserdicht

Die Kabelverschraubung bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

### Vielseitig einsetzbar

Die robuste Bauweise eignet sich ideal im Bereich Automation, in der Robotikindustrie und bei Maschinenanlagen.

**Artikel-Nr. 60526**

EAN: 4043619605262

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

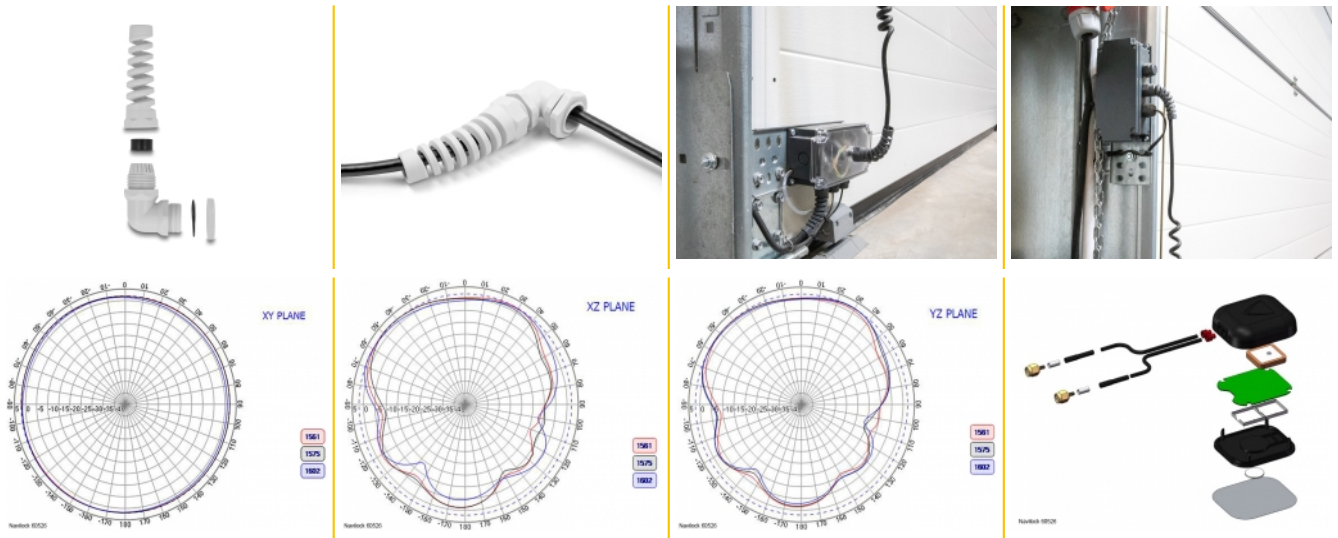
## Technische Daten

- Gewindegröße: PG7
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 15 mm
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:  
min.: 3 mm  
max.: 6,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: grau RAL7035

## Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

## Abbildungen



## Allgemein

|            |      |
|------------|------|
| Schutzart: | IP68 |
|------------|------|

## Technische Eigenschaften

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 100 °C |
|---------------------|-----------------|

## Physikalische Eigenschaften

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Material:         | Kunststoff                 |
| Farbe:            | grau                       |
| Gewindetyp:       | PG7                        |
| Kabeldurchmesser: | min.: 3 mm<br>max.: 6,5 mm |