

## RKDG D17 PT6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



### Mit intelligenten Verdrahtungslösungen können Sie wertvolle Zeit- und damit Kosten sparen.

Der FieldPower®-Systembaukasten enthält für jede Verdrahtungsaufgabe die passende Lösung.

Klappbare Dichtungen für den Einsatz vorkonfektionierter Leitungen

Dichtungen mit M16- und M20-Anschlussgewinde verfügbar  
Integration von Befehls- und Meldegeräten in die Dichtung möglich

### Allgemeine Bestelldaten

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM, 15 mm, 17 mm |
| Best.-Nr.  | <a href="#">4324010000</a>   |
| Typ        | RKDG D17 PT6   |
| GTIN (EAN) | 4032248641284  |
| VPE        | 10 Stück   |

Erstellungs-Datum 2. März 2023 12:00:47 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## RKDG D17 PT6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe        | 18 mm   | Tiefe (inch)  | 0,709 inch |
| Höhe         | 33,8 mm | Höhe (inch)   | 1,331 inch |
| Breite       | 46,7 mm | Breite (inch) | 1,839 inch |
| Nettogewicht | 22,8 g  |               |            |

### Temperaturen

|                          |                |                          |                |
|--------------------------|----------------|--------------------------|----------------|
| Lagertemperatur          | -40 °C...85 °C | Betriebstemperatur       | -40 °C...85 °C |
| Betriebstemperatur, min. | -40 °C         | Betriebstemperatur, max. | 85 °C          |

### Allgemeine Angaben

|                            |                                    |                                |   |
|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---|
| Bauform                    | Klappbare Dichtung                 | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB  |
| Einbaulage, Montagehinweis | in FieldPower®<br>Dichtungseinsatz | Farbe                          | schwarz   |
| Klemmbereich, max.         | 17 mm                              | Klemmbereich, min.             | 15 mm   |
| Leitungstyp                | rund                               | Schutzart                      | IP65 mit zugehörigem<br>Gehäuse, IP65, mit<br>zugehörigem Gehäuse |
| Silikone                   | Nein                               | Werkstoff                      | EPDM  |

### Allgemeine Angaben

|           |   |                                |      |
|-----------|---|--------------------------------|------|
| Schutzart | IP65 mit zugehörigem<br>Gehäuse, IP65, mit<br>zugehörigem Gehäuse | Silikone                       | Nein |
| Werkstoff | EPDM  | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB   |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002624    | ETIM 7.0    | EC002624    |
| ETIM 8.0    | EC002624    | ECLASS 9.1  | 27-18-27-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-28-15 | ECLASS 11.0 | 27-18-28-15 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-15 |             |             |

### Zulassungen

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

### Downloads

|  |  |
|--|--|
| Zulassung / Zertifikat /<br>Konformitätsdokument | <a href="#">UL Certificate FieldPower® Box and accessories</a><br><a href="#">Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts</a> |
| Engineering-Daten                                | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Kataloge   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |