

#### **RKDG D11 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

Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM,9 mm, 11 mm	
4323210000	
RKDG D11 PT6	
4032248641215	
10 Stück	



### **RKDG D11 PT6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Abmessungen und Gewic	iito		
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	25 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
Betriebstemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur, max.	85 °C
Allgemeine Angaben			
Bauform	Klappbare Dichtung	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Einbaulage, Montagehinweis	in FieldPower® Dichtungseinsatz	Farbe	schwarz
Klemmbereich, max.	11 mm	Klemmbereich, min.	9 mm
Leitungstyp	rund	Schutzart	IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse
Silikone	Nein	Werkstoff	EPDM
Allgemeine Angaben Schutzart	IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse	Silikone	Nein
Werkstoff	EPDM	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Klassifikationen	2. 5	Bronnigar North National Co. 1	
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 / Konformitätsdokument	UL Certificate FieldPower® Box and accessories  Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts		

Engineering-Daten

Kataloge

CAD data - STEP

Catalogues in PDF-format