

RKDGE D4X4 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, Geschlitzter Dichtungseinsatz, IP54, in Verbindung mit RKDG D17 PT6, mit zugehörigem Gehäuse, TPE-V, 4 mm
Best.-Nr.	2443760000
Typ	RKDGE D4X4 PT6
GTIN (EAN)	4050118457643
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 23. Februar 2023 20:35:09 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

RKDG D4X4 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	15,5 mm	Tiefe (inch)	0,61 inch
Höhe	19 mm	Höhe (inch)	0,748 inch
Breite	19 mm	Breite (inch)	0,748 inch
Nettogewicht	2,834 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Bauform	Geschlitzter Dichtungseinsatz	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Einbaulage, Montagehinweis	in RKDG D17 PT6 (4324010000)	Farbe	beige
Klemmbereich, max.	4 mm	Leitungstyp	rund
Schutzart	IP54, in Verbindung mit RKDG D17 PT6, mit zugehörigem Gehäuse	Silikone	Nein
Werkstoff	TPE-V		

Allgemeine Angaben

Schutzart	IP54, in Verbindung mit RKDG D17 PT6, mit zugehörigem Gehäuse	Silikone	Nein
Werkstoff	TPE-V	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		

Wichtiger Hinweis

Produktthinweis	Die Rundleitungsdichtung RKDG D17 PT6 (4324010000) ist die Trägerdichtung für Mehrfachdichteinsätze. Leitungen für IP54 mit Mehrfachdichteinsatz 4x4 mm (2443760000) Sensor-Aktor Leitungen Ø 4 mm: <ul style="list-style-type: none"> M8 Leitungen 3-polig ungeschirmt PUR Halogenfrei Typ: SAIL-M8...-3-...U M12 Leitungen 3-polig ungeschirmt PUR Halogenfrei Typ: SAIL-M12BG-3-...U
-----------------	---

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Kataloge	Catalogues in PDF-format