

RKDG D9 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

Ausfuehrung	Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM
BestNr.	<u>4329610000</u>
Art	RKDG D9 PT6
GTIN (EAN)	4032248668687
VPE	10 Stück



RKDG D9 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	26,2 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C

Allgemeine Angaben

EPDM	Silikone	Nein
schwarz	Bauform	Klappbare Dichtung
IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehöri-	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	
gem Gehäuse		НВ
in FieldPower® Dichtungs-	Leitungstyp	
einsatz		rund
7 mm	Kabeldurchmesser außen, max.	9 mm
	schwarz IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse in FieldPower® Dichtungseinsatz	schwarz IP65 mit zugehörigem Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse in FieldPower® Dichtungseinsatz Bauform Brennbarkeitsklasse nach UL 94 Leitungstyp

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	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	ECLASS 13.0	27-18-28-15
ECLASS 14.0	27-18-28-15	ECLASS 15.0	27-18-28-15

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format