

**RKDG 2XD8.5 WG PT6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Le soluzioni di cablaggio intelligenti possono consentire un risparmio di tempo e denaro.**

Il sistema modulare FieldPower® contiene la soluzione giusta per ogni attività di cablaggio.

Guarnizioni pieghevoli per l'uso di guarnizioni cavi preconfezionati disponibili con filettatura di collegamenti M16 e M20 Integrazione dei dispositivi di funzionamento e di segnalamento nella guarnizione possibile

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Inserto di tenuta Field Power®, Guarnizione, IP54, con custodia corrispondente, EPDM, 8.5 mm, 10.5 mm
Nr.Cat.	<a href="#">1114530000</a>
Tipo	RKDG 2XD8.5 WG PT6
GTIN (EAN)	4032248892624
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 9 marzo 2023 5.57.18 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**RKDG 2XD8.5 WG PT6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	18 mm	Profondità (pollici)	0,709 inch
Posizione verticale	33,8 mm	Altezza (pollici)	1,331 inch
Larghezza	46,7 mm	Larghezza (pollici)	1,839 inch
Peso netto	2,6 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzino	-40 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...85 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio , max.	85 °C

**Indicazioni generali**

Grado di protezione	IP54, con custodia corrispondente	Materiale	EPDM
Silicone	No	Classe d'infiammabilità UL 94	HB

**Indicazioni generali**

Campo di sezioni, max.	10,5 mm	Campo di sezioni, min.	8,5 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Colori	nero
Forma	Guarnizione	Grado di protezione	IP54, con custodia corrispondente
Materiale	EPDM	Posizione di montaggio, istruzioni di montaggio	in FieldPower® lama guarnizione
Silicone	No	Tipo di cavi	tondo

**Classificazioni**

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		

**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>