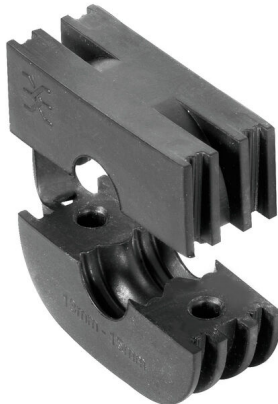


**RKDG D9 PT6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Las soluciones de cableado inteligentes permiten ahorrar tiempo y dinero.

El sistema modular FieldPower® contiene la solución adecuada para cada tarea de cableado.

Aislamientos plegables para el uso de cables prefabricados

Aislamientos disponibles con tuercas de conexión M16 y M20 Posibilidad de integrar dispositivos de operación y señalización en el aislamiento

**Datos generales para pedido**

Versión	Aplicación del cierre Field Power®, Junta plegable, IP65 con carcasa correspondiente, IP65, con la caja correspondiente, EPDM
Código	<a href="#">4329610000</a>
Tipo	RKDG D9 PT6
GTIN (EAN)	4032248668687
Cantidad	10 Pieza

**RKDG D9 PT6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	18 mm	Profundidad (pulgadas)	0.7087 inch
Altura	33.8 mm	Altura (pulgadas)	1.3307 inch
Anchura	46.7 mm	Anchura (pulgadas)	1.8386 inch
Peso neto	26.2 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C	Temperatura de servicio	-40 °C...85 °C
-------------------------------	----------------	-------------------------	----------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos generales**

Material básico	EPDM	Silicona	No
Color	negro	Diseño	Junta plegable
Tipo de protección	IP65 con carcasa correspondiente, IP65, con la caja correspondiente	Grado inflamabilidad según UL 94	HB
Posición de montaje, instrucciones de montaje	en la ranura de sellado FieldPower®	Tipo de conductores	redondo
Diámetro del cable exterior, mín.	7 mm	Diámetro del cable exterior, máx.	9 mm

**Clasificaciones**

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