

RKDG D11 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 pie- ghevole, IP65 con custodia corrispondente, IP65, con custodia corrispondente, EPDM
N. d'ordine	<u>4323210000</u>
Tipo	RKDG D11 PT6
GTIN (EAN)	4032248641215
CPZ	10 Pezzo



RKDG D11 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dim	ensid	oni 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	25 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C85 °C

Indicazioni generali

Materiale	EPDM	Silicone	No
Colori	nero	Forma	Guarnizione pieghevole
Grado di protezione	IP65 con custodia corri- spondente, IP65, con cu-	Classe d'infiammabilità UL 94	
	stodia corrispondente		НВ
Posizione di montaggio, istruzioni di	in FieldPower® lama guar-	Tipo di cavi	
montaggio	nizione		tondo
Diametro cavo, esterno, min.	9 mm	Diametro cavo, esterno, max.	11 mm

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

ROHS	Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	UL Certificate FieldPower® Box and accessories Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format