

RKDG D9 PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Les solutions de câblage intelligentes peuvent vous faire économiser du temps et de l'argent.**

Le système modulaire FieldPower® contient la bonne solution pour chaque tâche de câblage.

Jointz pliables pour l'utilisation de câbles pré-confectionnés

Jointz disponibles avec filetage de connexion M16 et M20 Intégration possible des dispositifs de fonctionnée et de signalisation dans le joint

Informations générales de commande

Version	Insert étanche Field Power®, Joint pliable, IP65 avec boîtier correspondant, IP65, avec le boîtier correspondant, EPDM, 7 mm, 9 mm
Référence	4329610000
Type	RKDG D9 PT6
GTIN (EAN)	4032248668687
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 8 mars 2023 11:12:20 CET

Niveau du catalogue 03.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

RKDG D9 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	18 mm	Profondeur (pouces)	0,709 inch
Hauteur	33,8 mm	Hauteur (pouces)	1,331 inch
Largeur	46,7 mm	Largeur (pouces)	1,839 inch
Poids net	26,2 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...85 °C
Température de fonctionnement , min.	-40 °C	Température de fonctionnement , max.	85 °C

Classifications

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		

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP65 avec boîtier correspondant, IP65, avec le boîtier correspondant	Matériau	EPDM
Silicone	Non	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	noir
Degré de protection	IP65 avec boîtier correspondant, IP65, avec le boîtier correspondant	Forme	Joint pliable
Matériau	EPDM	Plage de serrage, max.	9 mm
Plage de serrage, min.	7 mm	Position de montage, conseils de montage	dans le slot d'étanchéité FieldPower®
Silicone	Non	Type de câble	rond

Agréments

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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format