

RKDGE D2X6,5 PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Inteligentne rozwiązania w zakresie okablowania to oszczędność cennego czasu i pieniędzy.**

System modułowy FieldPower® zawiera odpowiednie rozwiązania do wszystkich zadań związanych z okablowaniem.

Składane uszczelki do wstępnie zmontowanych kabli

Uszczelki dostępne z gwintami przyłączy M16 i M20. Możliwa integracja urządzeń operacyjnych i sygnalizacyjnych w uszczelkach.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wkładka uszczelniająca Field Power®, Wkładka uszczelniająca rowkowana, IP54, w połączeniu z RKDG D17 PT6, z odpowiednią obudową, TPE-V
Nr zam.	2443800000
Typ	RKDGE D2X6,5 PT6
GTIN (EAN)	4050118457704
Ilość	10 Szt.

RKDGE D2X6,5 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	16 mm	Głębokość (cale)	0,63 inch
Wysokość	21 mm	Wysokość (cale)	0,827 inch
Szerokość	21 mm	Szerokość (cale)	0,827 inch
Masa netto	3,32 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

Dane ogólne

tworzywo	TPE-V	Silikon	Nie
Barwny	beżowy	Forma konstrukcyjna	Wkładka uszczelniająca rowkowana
Stopień ochrony	IP54, w połączeniu z RKDG D17 PT6, z odpowiednią obudową	Klasa palności wg UL 94	HB
Położenie montażowe, wskazówka montażowa	w RKDG D17 PT6 (4324010000)	typ przewodu	okrągły
średnica kabla zewnętrzna, maks.	6,5 mm		

Klasyfikacje

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		

Ważna informacja

Informacje produktowe	Składana uszczelka RKDG D17 PT6 (4324010000) jest uszczelką wspornika do rowkowanej wkładki uszczelniającej. Kable kategorii IP54 z kilkoma wkładkami uszczelniającymi 2 x 6,5 mm (2443800000) <ul style="list-style-type: none">• Kabel IE Ø 6,5 mm Typ: IE-C5DD4UG.....• Kabel 24 V Ø 6,5 mm np. Lapp Ölflex Classic 110 3G1,5
-----------------------	--

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Katalogi	Catalogues in PDF-format