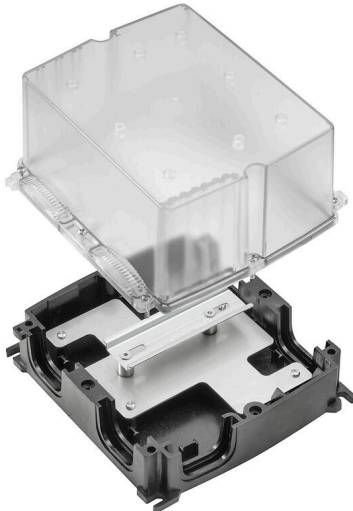


## FP-BOX GK FOR UREMOTE

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

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



Obudowy FieldPower® charakteryzują się wysoką odpornością konstrukcji i spełniają najwyższe wymagania dotyczące palności UL - klasy 5 VA.

Moduł szyny montażowej „TS 35 PT6” i jednostka przyłączeniowa PT6 łatwo łączą się na zatrzask.

Przegubowe uszczelnienia umożliwiają również stosowanie wstępnie zmontowanych kabli z wtyczką.

Wersje w wysokiej obudowie umożliwiają montaż urządzeń. Więcej informacji o uszczelnieniach kabli - patrz akcesoria.

### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	8000025773
Typ	<a href="#">FP-BOX GK FOR UREMOTE</a>
GTIN (EAN)	4050118473216
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji
Ostatnia data zamówienia	2024-06-30T00:00:00+02:00
Produkt alternatywny	<a href="#">FP ENC BSTS 155 2M</a>

## FP-BOX GK FOR UREMOTE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	129 mm	Głębokość (cale)	5.0787 inch
Wysokość	181 mm	Wysokość (cale)	7.126 inch
Szerokość	192 mm	Szerokość (cale)	7.559 inch
Masa netto	1066 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania		Temperatura otoczenia	-20 °C...45 °C
Temperatura eksploatacyjna	-20 °C...45 °C		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	c660d9c9-8248-41bb-a362-af197c6775f9

## Dane ogólne

Materiał podstawowy	Poliwęglan	Halogenki	Nie
Silikon	Nie	Stopień ochrony	IP54
Mocowanie wieka	Śruby z łbem krzyżowym PZ2		

## Ważna informacja

Informacje produktowe	Zakres temperatur zależy od strat mocy w zainstalowanych modułach Przykładowa konfiguracja dla temperatury zewnętrznej +45 °C: Sprzęgacz PN 8DI (8x 50 mA) 4DO (4x 500 mA) Uszczelka kabla okrągłego RKDG D 17 PT6 - 4324010000 pełni jednocześnie funkcję uszczelki nośnej dla kilku wkładek uszczelniających. Kable do kategorii IP54 z kilkoma wkładkami uszczelniającymi 4x4 mm (2443760000) Kable czujników/siłowników Ø 4 mm: Kable M8, 3-żyłowe, nieekranowane, PUR nie zawierające fluorowców Typ: SAIL-M8...-3-...U Kable M12, 3-żyłowe, nieekranowane, PUR nie zawierające fluorowców Typ: SAIL-M12BG-3-...U Kable do kategorii IP54 z kilkoma wkładkami uszczelniającymi 2 x 6,5 mm(2443800000): Kabel IE Ø 6,5 mm Typ: IE-C5DD4UG..... Kabel 24 V Ø 6,5 mm np. Lapp Ölflex Classic 110 3G1.5
-----------------------	---

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

## Informacje ogólne

Silikon	Nie	Halogenki	Nie
Stopień ochrony	IP54	Materiał podstawowy	Poliwęglan
Mocowanie wieka	Śruby z łbem krzyżowym PZ2		

**Rysunki**

