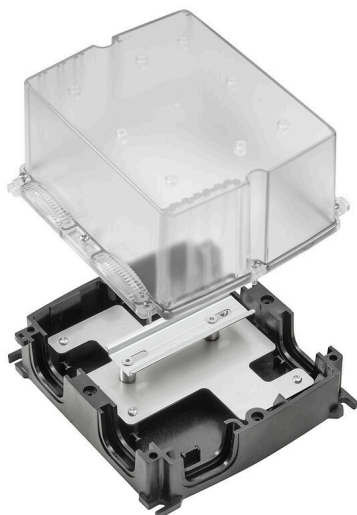


## FP-BOX GK FOR UREMOTE

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

www.weidmueller.com



Kryty FieldPower® jsou velmi robustní a splňují požadavky na třídu hořlavosti 5 VA podle normy UL.

- Modul montážní lišty TS 35 PT6 a kontaktní jednotka PT6 jsou snadno zacvaknutelné.
- Kloubové těsnění umožňuje použití předmontovaných zásuvných kabelů.
- Verze s vysokým krytem umožňují instalaci zařízení.

Kabelové ucpávky viz příslušenství.

## Všeobecné objednací údaje

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Číslo objednávky     | 8000025773                            |
| Typ                  | <a href="#">FP-BOX GK FOR UREMOTE</a> |
| GTIN (EAN)           | 4050118473216                         |
| Množství             | 1 items                               |
| Stav objednávky      | Přerušeno                             |
| K dispozici do       | 2024-06-30T00:00:00+02:00             |
| Alternativní výrobek | <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

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |        |                     |             |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 129 mm | Hloubka (v palcích) | 5.0787 inch |
| Výška          | 181 mm | Výška (v palcích)   | 7.126 inch  |
| Šířka          | 192 mm | Šířka (v palcích)   | 7.559 inch  |
| Čistá hmotnost | 1066 g |                     |             |

## Teploty

|                    |                |                |                |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| Skladovací teplota |                | Okolní teplota | -20 °C...45 °C |
| Provozní teplota   | -20 °C...45 °C |                |                |

## Shoda produktu s prostředím

|                               |                                                |
|-------------------------------|------------------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky                          |
| REACH SVHC                    | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP                          | c660d9c9-8248-41bb-a362-af197c6775f9           |

## Všeobecné údaje

|                   |                              |              |      |
|-------------------|------------------------------|--------------|------|
| Základní materiál | Polykarbonát                 | Halogen      | Ne   |
| Silikon           | Ne                           | Stupeň krytí | IP54 |
| Připojení víka    | Šrouby s křížovou hlavou PZ2 |              |      |

## Všeobecné specifikace

|                |                              |                   |              |
|----------------|------------------------------|-------------------|--------------|
| Silikon        | Ne                           | Halogen           | Ne           |
| Stupeň krytí   | IP54                         | Základní materiál | Polykarbonát |
| Připojení víka | Šrouby s křížovou hlavou PZ2 |                   |              |

## Důležitá poznámka

|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Informace o produktu | <p>Teplotní rozsah závislý na ztrátě energie instalovaných modulů</p> <p>Příklad konfigurace pro okolní teplotu +45 °C:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PN spojka</li> <li>• 8DI (8x 50 mA)</li> <li>• 4DO (4x 500 mA)</li> </ul> <p>Kruhová záslepka RKDG D17 PT6 – 4324010000 je zároveň podpěra pro mnohonásobné těsnění</p> <p>Kabely pro IP 54 s mnohonásobným těsněním 4x4 mm (2443760000)</p> <p>Kabely snímač-akční člen Ø 4 mm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• M8 kabely, 3 póly, bez stínění, PUR bez obsahu halogenů, typ: SAIL-M8...-3-...U</li> <li>• M12 kabely, 3 póly, bez stínění, PUR bez obsahu halogenů, typ: SAIL-M12BG-3-...U</li> </ul> <p>Kabely pro IP 54 s mnohonásobným těsněním 2 x 6,5 mm (2443800000):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IE kabel Ø 6,5 mm, typ: IE-C5DD4UG.....</li> <li>• 24 V kabel Ø 6,5 mm např. Lapp Ölflex Classic 110 3G1,5</li> </ul> |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**FP-BOX GK FOR UREMOTE**

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

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

**Nákresy**

