

**FIT 50 GN/F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Obrázek výrobku**

Naše vstupní moduly usnadňují manipulaci při napájení systému. Poloměr ohybu kabelu lze například snížit pomocí vstupního modulu s postranním vstupem.

**Všeobecné objednací údaje**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Verze                | Pomocné připojení (svorka), 50 mm <sup>2</sup> |
| Číslo objednávky     | <a href="#">2659090000</a>                     |
| Typ                  | FIT 50 GN/F                                    |
| GTIN (EAN)           | 4050118671445                                  |
| Množství             | 3 items  |
| Stav objednávky      | Přerušeno                                      |
| K dispozici do       | 2024-08-30T00:00:00+02:00                      |
| Alternativní výrobek | <a href="#">FIT 50 GN</a>                      |

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |             |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 27 mm   | Hloubka (v palcích) | 1.063 inch  |
| Výška          | 39.7 mm | Výška (v palcích)   | 1.563 inch  |
| Šířka          | 17.8 mm | Šířka (v palcích)   | 0.7008 inch |
| Čistá hmotnost | 30 g    |                     |             |

## Teploty

Okolní teplota -5 °C...40 °C

## Shoda produktu s prostředím

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS                     | V souladu s výjimkou                 |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c                                   |
| REACH SVHC  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | 08c53393-8863-492c-addc-d040b46da0d3 |

## Údaje materiálu

Barevný Šedá

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez 50 mm<sup>2</sup> Jmenovitý proud 150 A

## Všeobecně

Počet pólů 1

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-08 |             |             |