

## FIT 50 GN/F

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 製品イメージ



当社のフィードインモジュールは、システムの給電時の取り扱いを容易にします。例えば、サイドエントリー付属フィードインモジュールを使用すると、ケーブルの曲げ半径を減らすことができます。

## 一般注文データ

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| バージョン      | 補助接続 (端子), 50 mm <sup>2</sup> |
| 注文番号       | <a href="#">2659090000</a>    |
| 種別         | FIT 50 GN/F                   |
| GTIN (EAN) | 4050118671445                 |
| 数量         | 3 items                       |
| 配送ステータス    | 中止                            |
| 利用可能期限     | 2024-08-30T00:00:00+02:00     |
| 代替製品       | <a href="#">FIT 50 GN</a>     |

## 技術データ

## 承認

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

## 寸法と重量

|      |         |           |             |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ   | 27 mm   | 奥行き (インチ) | 1.063 inch  |
| 高さ   | 39.7 mm | 高さ (インチ)  | 1.563 inch  |
| 幅    | 17.8 mm | 幅 (インチ)   | 0.7008 inch |
| 正味重量 | 30 g    |           |             |

## 温度

|      |               |
|------|---------------|
| 周囲温度 | -5 °C...40 °C |
|------|---------------|

## 環境製品コンプライアンス

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS 対応状況                | 準拠 (免除あり)                            |
| RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) | 6c                                   |
| REACH SVHC               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                     | 08c53393-8863-492c-addc-d040b46da0d3 |

## 全般

|    |   |
|----|---|
| 極数 | 1 |
|----|---|

## 材料データ

|   |     |
|---|-----|
| 色 | グレー |
|---|-----|

## 評価データ

|      |                    |      |       |
|------|--------------------|------|-------|
| 定格断面 | 50 mm <sup>2</sup> | 公称電流 | 150 A |
|------|--------------------|------|-------|

## 分類

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