

**KLBU 3-8 CPF**

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

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

**製品イメージ**

ワイドミュラーの幅広い KLBÜ シールド接続製品で、細線仕様の自動調整可能なシールド接続を実現し、エラーのない工場稼働が可能になります。

**一般注文データ**

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| バージョン      | クランピングヨーク, シールド接続用の締付けヨーク, スチール |
| 注文番号       | <a href="#">1752681001</a>      |
| 種別         | KLBU 3-8 CPF                    |
| GTIN (EAN) | 4032248044399                   |
| 数量         | 10 items                        |

## KLBU 3-8 CPF

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

## 技術データ

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

## 承認

|      |    |
|------|----|
| RoHS | 適合 |
|------|----|

## 寸法と重量

|          |         |           |             |
|----------|---------|-----------|-------------|
| 深さ       | 26 mm   | 奥行き (インチ) | 1.0236 inch |
| 高さ       | 18 mm   | 高さ (インチ)  | 0.7087 inch |
| 幅        | 14.5 mm | 幅 (インチ)   | 0.5709 inch |
| 取付寸法 - 幅 | 13.5 mm | 正味重量      | 14.34 g     |

## 温度

|           |                |           |               |
|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 保管温度      | -25 °C...55 °C | 周囲温度      | -5 °C...40 °C |
| 連続動作温度、最小 | -60 °C         | 連続動作温度、最大 | 130 °C        |

## 環境製品コンプライアンス

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| RoHS 対応状況      | 準拠 (免除なし)                      |
| REACH SVHC     | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません        |
| 製品のカーボンフットプリント | クレードルからゲート<br>0.066 kg CO2 eq. |

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

|            |                   |            |                   |
|------------|-------------------|------------|-------------------|
| 被覆剥き長さ     | 18.5 mm           | 接続方式       | バネ接続              |
| 接続数        | 1                 | ケーブル直径、最大  | 8 mm              |
| ケーブル直径、最小  | 3 mm              | 接続断面、撲線、最大 | 8 mm <sup>2</sup> |
| 接続断面、撲線、最小 | 3 mm <sup>2</sup> |            |                   |

## システム仕様

|         |         |               |     |
|---------|---------|---------------|-----|
| バージョン   | シールド接続用 | エンドカバープレートの要求 | いいえ |
| 取り付けレール | TS 27   |               |     |

## 全般

|         |            |         |       |
|---------|------------|---------|-------|
| 設置アドバイス | 直接実装, バスバー | 取り付けレール | TS 27 |
|---------|------------|---------|-------|

## 寸法

|              |          |
|--------------|----------|
| ピッチ (mm) (P) | 14.00 mm |
|--------------|----------|

## 材料データ

|             |      |   |     |
|-------------|------|---|-----|
| 基本材質        | スチール | 色 | グレー |
| UL 94 可燃性等級 | None |   |     |

## 評価データ

|      |                   |
|------|-------------------|
| 定格断面 | 8 mm <sup>2</sup> |
|------|-------------------|

## 追加の技術データ

|           |      |         |            |
|-----------|------|---------|------------|
| 固定形式      | ねじ込み | 設置アドバイス | 直接実装, バスバー |
| 爆発試験バージョン | はい   |         |            |

**KLBUE 3-8 CPF**

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

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

**技術データ****分類**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002020    | ETIM 9.0    | EC002020    |
| ETIM 10.0   | EC002020    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-20 |             |             |

**KLBU 3-8 CPF**

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

## アクセサリ

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

### スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

### 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | TS 27X12.5M/ST/F.ZN        | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1802690000</a> | 端子レール, 端子レール, スチール, 亜鉛めっき, 幅: 2000 mm, 高さ: 27 |
| GTIN (EAN) | 4032248257201              | mm, 深さ: 12.5 mm                               |
| 数量         | 10 M                       |   |