

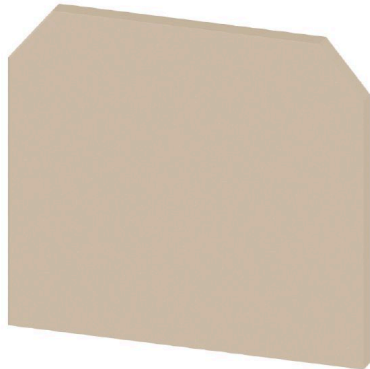
## AP AKZ4 DB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

エンドブラケット前の最終モジュラ端子台の開口側に、エンドプレートが取り付けられます。エンドプレートの使用は、モジュラ端子台の機能、および指定の定格電圧を保証します。通電部品との接触を防ぎ、最終的な端子に指で触れないようにします。

## 一般注文データ

|            |   |
|------------|---|
| バージョン      | 端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 27 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid, 嵌合仕様: はい |
| 注文番号       | <a href="#">9537910000</a>                                      |
| 種別         | AP AKZ4 DB  |
| GTIN (EAN) | 4008190574864   |
| 数量         | 20 items  |
| 配送ステータス    | この記事は今後ご利用いただけなくなります。   |
| 利用可能期限     | 2026-06-30T00:00:00+02:00                                       |
| 代替製品       | <a href="#">AP AKZ4</a>   |

## AP AKZ4 DB

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

|      |         |           |             |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ   | 24.5 mm | 奥行き (インチ) | 0.9646 inch |
| 高さ   | 27 mm   | 高さ (インチ)  | 1.063 inch  |
| 幅    | 1.5 mm  | 幅 (インチ)   | 0.0591 inch |
| 正味重量 | 0.94 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 |

## システム仕様

バージョン エンドプレート

## 全般

設置アドバイス 直接実装

## 材料データ

|             |       |   |         |
|-------------|-------|---|---------|
| 基本材質        | Wemid | 色 | ダークベージュ |
| UL 94 可燃性等級 | V-0   |   |         |

## 追加の技術データ

嵌合仕様 はい 設置アドバイス 直接実装

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000886    | ETIM 7.0    | EC000886    |
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ETIM 10.0   | EC000886    | ECLASS 9.1  | 27-14-11-33 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 | ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 |