

## AEP MC 2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



## 配電

当社の W モデルシリーズフィードスルー端子台と最適化された WPD 分電器ブロックを使用して、電力消費者に安全かつ効率的に電気を配電できます。

## 一般注文データ

一般注文データ	
バージョン	Aシリーズ, エンドプレート
注文番号	<a href="#">2433820000</a>
種別	AEP MC 2.5
GTIN (EAN)	4050118444278
数量	25 Stück

作成日 2024/11/05 20:00:53 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## AEP MC 2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	87.7 mm	奥行き (インチ)	3.453 inch
高さ	106.8 mm	高さ (インチ)	4.205 inch
幅	1 mm	幅 (インチ)	0.039 inch
正味重量	7.1 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-60 °C
連続動作温度、最大	130 °C		

## システム仕様

バージョン	エンドプレート
-------	---------

## 材料データ

材質	Wemid	色	ダークペーージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 追加の技術データ

スナップインペグ付属	はい	嵌合仕様	はい
------------	----	------	----

## 分類

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	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

## 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	No SVHC above 0.1 wt%

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
ユーザ文書	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>