

## VH 16.1/5/3.4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 一般注文データ

バージョン	接続スリーブ (端子), ねじ込み, 幅: 5 mm, 高さ: 5 mm, 深さ: 16.1 mm, 極数: 1, 銅・亜鉛
注文番号	<a href="#">0309700000</a>
種別	VH 16.1/5/3.4
GTIN (EAN)	4008190037024
数量	50 Stück

作成日 2024/08/27 20:35:07 CEST

## VH 16.1/5/3.4

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	16.1 mm	奥行き (インチ)	0.634 inch
高さ	5 mm	高さ (インチ)	0.197 inch
幅	5 mm	幅 (インチ)	0.197 inch
直径	5 mm	正味重量	1.45 g

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C
------	----------------

## システム仕様

バージョン	交差接続リンク
-------	---------

## 全般

極数	1	設置アドバイス	直接実装
----	---	---------	------

## 寸法

直径	5 mm
----	------

## 材料データ

材質	銅・亜鉛	色	グレー
----	------	---	-----

## 渡り配線コネクタ

交差接続端子数	1	種別	渡り配線コネクタ
---------	---	----	----------

## 追加の技術データ

固定形式	ねじ込み	爆発試験バージョン	いいえ
設置アドバイス	直接実装		

## 分類

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90
ECLASS 14.0	27-25-03-90		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4
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

## 承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/08/27 20:35:07 CEST

## 技術データ

## ダウンロード

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>
ブローシャー	