### H1,5/14S R SV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







• ポリプロピレン製円錐型ケーブル取り入れ口ファンネル

• 最大 105 °C の耐熱性

0.5 ~ 10.0 mm<sup>2</sup> (AAWG 20-7)

の導体対応材質: E-Cu、亜鉛メッキ 寸法公差は DIN 46228 項に準拠。4

#### 一般注文データ

バージョン	ワイヤ終端フェルール, 標準, 10 mm, 8 mm, 赤色
注文番号	9025720000
種別	H1,5/14S R SV
GTIN (EAN)	4008190072681
数量	500 items
パッケージ	マルチパックバッグ

カタログステータス / 図面 1

### H1,5/14S R SV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cULus)	E499744

### 寸法と重量

正味重量 0.14 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
ווטווט אַיַאויטון נאַ אַנוווטון	十波(元宗なり)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

### 技術データ

項目説明	プラスチックカラー付きワ バー	-ジョン 標準	
	イヤーエンドフェルール、		
	特殊サイブ 赤色		

### ワイヤエンドフェルール

接点面直径 (D1)	1.7 mm	接点面長さ (L2)	8 mm
カラー直径 (D2)	4 mm	 プラスチックカラ一厚 (S2)	0.25 mm
L1 (mm)	14.00 mm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 16
金属製スリーブ厚み (S1)	0.15 mm	被覆剥き長さ	10 mm
導体断面	1.5 mm²	カラーコード	Weidmueller

### 分類

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

カタログステータス / 図面 2



# H1,5/14S R SV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

