

## KSI/1,5-2,5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PVC または PC/PA 製の絶縁ピンケーブルコネクタ

- 市販仕様
- はんだ付け無し
- 円錐型エントリーファンネル

## 一般注文データ

バージョン	ケーブルラグ、終端、絶縁ケーブルコネクタ, 2.5 mm <sup>2</sup> , 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">1491410000</a>
種別	KSI/1,5-2,5
GTIN (EAN)	4050118301632
数量	100 Stück

## KSI/1,5-2,5

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

正味重量	0.98 g
------	--------

## コネクタ

カラーの内径 (d4)	4.5 mm	導体断面	2.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	1.5 mm <sup>2</sup>
材質 / プラスチック	PC	絶縁	使用可能
識別色	青色	軸の内径 (d1)	2.3 mm
軸の外径 (d3)	1.9 mm	長さ 1 (l1)	27 mm
長さ 2 (l2)	14 mm		

## 分類

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92
ECLASS 12.0	27-40-02-92	ECLASS 13.0	27-40-02-92

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	

## KSI/1,5-2,5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

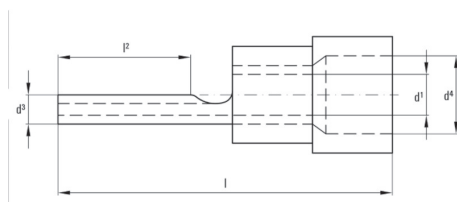
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 図面



KSI/1,5-2,5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Crimping tools



## 絶縁コネクタ対応クリンプツール

ケーブルラグ、ターミナルピン、パラレルコネクタ、シリアルコネクタ、プラグインコネクタ

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可
- 接点の正確な位置を示す固定具付属。
- DIN EN 60352 part 2 準拠テスト済み

## 一般注文データ

種別	CTI 6	バージョン
注文番号	<a href="#">9006120000</a>	プレスツール, 接点对応圧着ツール, 0.5mm², 6mm², 楕円クリンプ, ダブルクリンプ
GTIN (EAN)	4008190044527	
数量	1 Stück	
種別	CTI 6 G	バージョン
注文番号	<a href="#">9202850000</a>	プレスツール, 絶縁ケーブルコネクタ用ツール, 0.5mm², 6mm², 楕円クリンプ, パラレルクリンプ
GTIN (EAN)	4032248517855	
数量	1 Stück	
種別	HTI 15	バージョン
注文番号	<a href="#">9014400000</a>	プレスツール, 絶縁ケーブルコネクタ用ツール, 0.5mm², 2.5mm², ダブルクリンプ
GTIN (EAN)	4008190159412	
数量	1 Stück	