

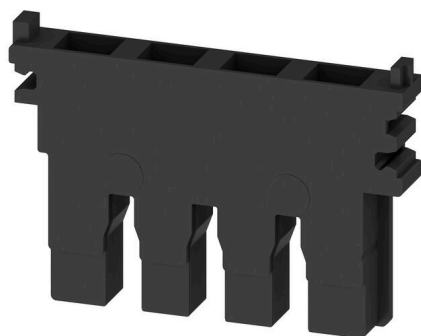
## STGH 0.ZA/O.R/SW ZRV2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

当社の WeiCoS システム対応プラグは、すべての異なる接続システムで使用できます。品揃えは、1 極から 10 極までの組立済コネクタと、個別の組立済製品を含みます。これにより、すべてのアプリケーションに対して最大限の柔軟性が確保されます。個別調整されたアクセサリは、環境への影響に対する安全性および保護を高めます。

## 一般注文データ

バージョン	Zシリーズ, プラグハウジング, 5.15 mm, 黒色, 黒色, プラグ
注文番号	<a href="#">1898430000</a>
種別	STGH 0.ZA/O.R/SW ZRV2.5
GTIN (EAN)	4032248517626
数量	25 items

## STGH 0.ZA/O.R/SW ZRV2.5

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	24.2 mm	奥行き (インチ)	0.9528 inch
高さ	31.5 mm	高さ (インチ)	1.2402 inch
幅	5.15 mm	幅 (インチ)	0.2028 inch
正味重量	1.78 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-50 °C...75 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °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

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続方式	プラグイン接続
------	---------

## システム仕様

バージョン	ハウジングベース部	エンドカバープレートの要求	いいえ
内部で交差接続されたレベル	いいえ		

## 全般

設置アドバイス	プラグ
---------	-----

## 材料データ

基本材質	Wemid	色	黒色
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格断面	2.5 mm <sup>2</sup>	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 W		

## 追加の技術データ

設置アドバイス	プラグ	爆発試験バージョン	いいえ
---------	-----	-----------	-----

## 分類

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		