

## KLIPPON CS K41-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC EX



Ex-Certified Control<sup>®</sup> Control Station によるオンサイト制御：小さなコマンドと信号デバイス。  
ステンレススチール、アルミニウム、またはポリエステルエンクロージャの認証済操作要素および表示要素。  
危険場所での作業プロセスを制御および保護したい場合に。オンサイトでの管理 - 制御と表示要素を備えた、認証取得済 Klippon<sup>®</sup> エンクロージャソリューション。

## 一般注文データ

バージョン	Klipponコントロールステーション（制御および信号装置）、制御/信号装置, KLIPPON K41 EX, アルミニウム AlSi12, 光る押しボタン - 緑, 2つのNO接点, -55 °C...+55 °C, IP54, IP66
注文番号	<a href="#">1537500000</a>
種別	KLIPPON CS K41-1
GTIN (EAN)	4050118341928
数量	1 Stück
ケーブルグランド	<a href="#">1460050000</a>
参照製品	<a href="#">9526920000</a>

作成日 2024/07/02 5:34:39 CEST

## KLIPPON CS K41-1

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	81 mm	奥行き (インチ)	3.189 inch
アドオンコンポーネントを使用した奥行き		高さ	
	96 mm		122 mm
高さ (インチ)	4.803 inch	幅	120 mm
幅 (インチ)	4.724 inch	正味重量	962 g

## 温度

周囲温度	-55 °C...+55 °C
------	-----------------

## 証明書番号の格納装置

証明書番号、端子ボックス (ATEX)	TÜV 14 ATEX 7606 X	証明書番号、端子ボックス (IECEX)	IECEX ITA 14.0013X
証明書番号、端子ボックス (INMETRO)	LMP 21.0019X	証明書番号 (ATEX)	TUEV14ATEX7606X
証明書番号 (IECEX)	IECEXITA14.0013X		

## 一般的情報

1 箇所のエンクロージャー内の位置	光る押しボタン - 緑	接点仕様	2つのNO接点
動作電圧、最大		周囲温度 40 °C での動作電流、最大.	1.5 mm <sup>2</sup> - T6 10 A, 1.5 mm <sup>2</sup> - T5 16 A, 2.5 mm <sup>2</sup> - T6 16 A
	250 V		
周囲温度55°Cでの動作電流、最大	1.5 mm <sup>2</sup> - T4 16 A, 1.5 mm <sup>2</sup> - T5 10 A, 2.5 mm <sup>2</sup> - T5 16 A	アクチュエータ	
アクチュエータの色	緑色		押しボタン
蓋付け	Torx®-20スローヘッドねじ	穿孔側面 B	1 x M20
エンクロージャのシール材	シリコーン (VMQ)	動作素子と表示素子のシール材	EPDM
アーススタッドのトルク	2.5 Nm	蓋ネジ用トルク	2.5 Nm
内部接地		外部アース	M4接地スタッド、ステンレス鋼
	アース端子	マーキング	II 2 G Ex d e IIC T <sup>+</sup> Gb, II 2 D Ex tb IIIC T <sup>+</sup> °C Db
ケーブルグランドクランプ面積、最大	12 mm	ケーブルグランドクランプ面積、最小	3 mm
配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	照光式ボタンアクチュエータの色	緑色
取り付け方式	壁取付け	表面仕上	粉体塗装
衝撃耐性	IEC60079-0の場合、acc.で4ジュール	温度クラス	T4, T5, T6
材質	アルミニウムAlSi12		

## ハウジング

材質	アルミニウムAlSi12	穿孔側面 B	1 x M20
----	--------------	--------	---------

## 分類

ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ECLASS 9.0	27-18-05-02	ECLASS 9.1	27-18-05-90
ECLASS 10.0	27-18-05-02	ECLASS 11.0	27-18-05-02
ECLASS 12.0	27-18-05-02	ECLASS 13.0	27-18-05-02

作成日 2024/07/02 5:34:39 CEST

## KLIPPON CS K41-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d75c8142-044b-4eeb-8182-dc036aa6a21e

## 承認

認可

ATEX

## ダウンロード

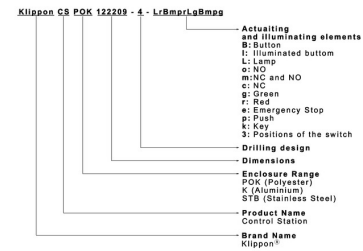
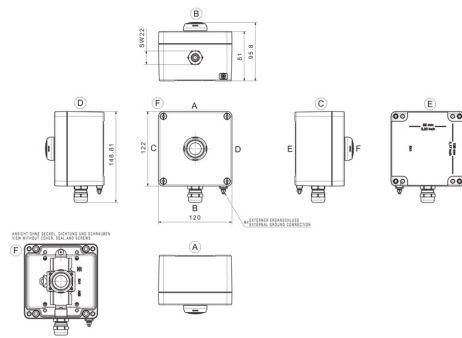
承認/証明書/適合証明書	<a href="#">TUEV14ATEX7606X</a> <a href="#">IECEx IAT 14.0013X</a> <a href="#">INMETRO Certificado INMETRO - LMP 21.0019X KCS</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	<a href="#">PI KLIPPON CS EN</a>

# KLIPPON CS K41-1

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

www.weidmueller.com

四面



## KLIPPON CS K41-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Klippon® K – 壁取り付けホルダー



Klippon® K エンクロージャーモデルシリーズのシステムアクセサリを使用すると、各アプリケーションの特定要件に合わせてエンクロージャーを容易に調整できます。

- DIN レール TS 35 および TS15
- 取り付けプレート
- ヒンジ
- 壁固定ホルダー

## 一般注文データ

種別	KLIPPON K MF KIT 25	バージョン
注文番号	<a href="#">9527590000</a>	KlipponK (アルミニウムの空エンクロージャ), 取付けフット, 固定ラ
GTIN (EAN)	4032248014071	グ, 高さ: 70 mm, 幅: 33.5 mm, 深さ: 12 mm, 材質: ステンレススチー
数量	1 Stück	ル 1.4301, 銀色