

KLIPPON CS K41-4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC EX



Ex-Certified Control[®] 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[®] 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 AISi12, 光源モジュール - 赤, 黄色の、反対色のラベルの付いた EMERGENCY-STOP 押しボタン, 2つの NC 接点, 安全開放接点, -55 °C...+55 °C, IP54, IP66
注文番号	1537530000
種別	KLIPPON CS K41-4
GTIN (EAN)	4050118341560
数量	1 Stück
ケーブルグラウンド	1460070000
参照製品	9526920000

作成日 2024/07/02 5:37:26 CEST

KLIPPON CS K41-4

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	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	119 mm	高さ	122 mm
高さ (インチ)	4.803 inch	幅	120 mm
幅 (インチ)	4.724 inch	正味重量	1,335 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	光源モジュール - 赤	エンクロージャー内の2箇所の位置	黄色の、反対色のラベルの付いたEMERGENCY-STOP押しボタン
接点仕様	2つのNC接点, 安全開放接点	動作電圧、最大	250 V
周囲温度 40 °C での動作電流、最大	1.5 mm ² - T6 10 A, 1.5 mm ² - T5 16 A, 2.5 mm ² - T6 16 A	周囲温度55°Cでの動作電流、最大	1.5 mm ² - T4 16 A, 1.5 mm ² - T5 10 A, 2.5 mm ² - T5 16 A
アクチュエータ	非常停止押しボタン	アクチュエータの色	赤色
穿孔側面 B	1 x M25	蓋付け	Torx®-20スローヘッドねじ
動作素子と表示素子のシール材	EPDM	エンクロージャのシール材	シリコーン (VMQ)
蓋ネジ用トルク	2.5 Nm	アーススタッドのトルク	2.5 Nm
外部アース	M4接地スタッド、ステンレス鋼	内部接地	アース端子
マーキング	II 2 G Ex d e IIC T* Gb, II 2 D Ex tb IIIC T*°C Db	ケーブルグランドクランプ面積、最大	18 mm
ケーブルグランドクランプ面積、最小	10 mm	配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm ²
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 M25
----	--------------	--------	---------

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 5:37:26 CEST

KLIPPON CS K41-4

Weidmüller Interface GmbH & 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	9e4cab4e-239c-4e14-b9df-a0fee300d28a

承認

認可

ATEX

ダウンロード

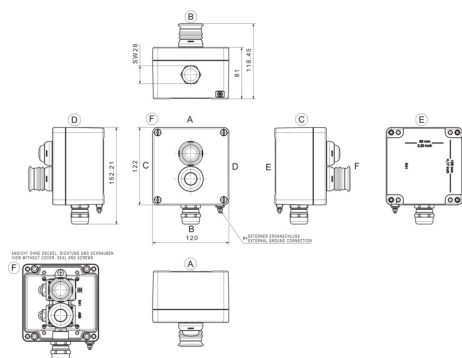
承認/証明書/適合証明書	TUEV14ATEX7606X IECEXITA14.0013X INMETRO Certificado INMETRO - LMP 21.0019X KCS
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	PI KLIPPON CS EN

KLIPPON CS K41-4

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

www.weidmueller.com

図面



Klippon CS POK 122109 - 4 - Lz8marLeBmpg	
Actuating and illuminating elements	
B: Button	
I: Illuminated button	
L: Lamp	
n: NO	
m: NC and NO	
e: NC	
g: Green	
r: Red	
s: Emergency Stop	
p: Push	
k: Key	
3: Positions of the switch	
Drilling design	
Dimensions	
Enclosure Range	
POK (Polyester)	
K (Aluminium)	
STB (Stainless Steel)	
Product Name	
Control Station	
Brand Name	
Klippon®	

KLIPPON CS K41-4

Weidmüller Interface GmbH & 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	9527590000	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