

KLIPPON CS K41-4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

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、またはポリエスチルエンクロージャー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® エンクロージャーソリューション。

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 items
配送ステータス	中止
利用可能期限	2024-08-31T00:00:00+02:00

KLIPPON CS K41-4

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS 適合

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	119 mm	高さ	122 mm
き		幅	120 mm
高さ (インチ)	4.8031 inch	正味重量	1335 g
幅 (インチ)	4.7244 inch		

温度

周囲温度 -55 °C...55 °C 動作温度

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9e4cab4e-239c-4e14-b9df-a0fee300d28a

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 (INMETRO)	LMP 21.0019X
証明書番号、端子ボックス (IECEx)	IECEx ITA 14.0013X	証明書番号 (IECEx)	IECExITA14.0013X
証明書番号 (ATEX)	TUEV14ATEX7606X		

一般情報

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
ケーブルグランド	VG M25 EXE MS	マーキング	II 2 G Ex d e IIC T [°] C 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、細径燃線、最大	2.5 mm ²	取り付け方式	壁取付け
表面仕上	粉体塗装	参照製品	KLIPPON K41 EX

KLIPPON CS K41-4

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

www.weidmueller.com

技術データ

衝撃耐性	IEC60079-0の場合、acc. で4ジュール	温度クラス	T4, T5, T6
基本材質	アルミニウムAISi12		
材質データ			
表面仕上	粉体塗装	基本材質	アルミニウムAISi12
一般データ			
色 カラーチャート (類似)	シリバーグレー RAL 7001	保護度合い	IP54, IP66
ハウジング			
基本材質	アルミニウムAISi12	穿孔側面 B	1 x M25
標準機能			
バージョン	制御および表示要素を備 えた前承認ハウジングソ リューション	参照製品	KLIPPON K41 EX
分類			
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

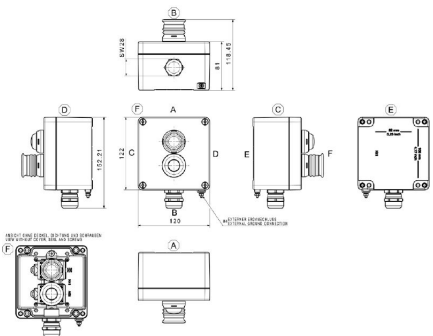
KLIPPON CS K41-4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面



Klippon CS POK 122209 - 4 - LrBmpgLgBmpg

Actuating and Illuminating:
B: Button
I: Illuminated butt
L: Lamp
S: Stop
m:NC and NO
c: NC
g: Green
r: Red
e: Emergency Stop
p: Push
k: Key
3: Positions of the
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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

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

ワイドミュラーは、お客様の仕様に従って、必要な端子とケーブルランドをすべて備えたこのエンクロージャーを製造し、供給することができます。

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, 固定ラグ, 高さ: 70 mm, 幅: 33.5 mm, 深さ: 12 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301, 銀色
GTIN (EAN)	4032248014071	
数量	1 ST	