

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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、またはポリエステ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 K51 EX, アルミニウムAISi12, 押しボタン - 赤, 光源モジュール - 緑, 押しボタン - 緑, 2つのNC接点, 2つのNO接点, -55 °C+55 °C, IP54, IP66
注文番号	<u>1537540000</u>
種別	KLIPPON CS K51-2
GTIN (EAN)	4050118341577
数量	1 Stück
ケーブルグランド	1460070000
参照製品	9526940000

作成日 2024/07/02 5:32:55 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

「仏に王王			
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	丁 103 mm	高さ	220 mm
<u>き</u> 高さ(インチ)	8.661 inch	幅	120 mm
<u>同さ(1ノテ)</u> 幅(インチ)	4.724 inch	<u> </u>	1,603 g
	4.724 IIICII	<u> </u>	1,003 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		証明書番号(ATEX)	
(INMETRO)	LMP 21.0019X		TUEV14ATEX7606X
証明書番号(IECEX)	IECEXITA14.0013X		
一般的情報			
4 Mr. C. O. C.	±m, ±% + , +		V/F - * 11 /3
1 箇所のエンクロージャー内の位置	押しボタン - 赤	エンクロージャー内の2箇所の位置	光源モジュール - 緑
3 箇所のエンクロージャ内の位置	押しボタン – 緑	接点仕様	2つのNC接点, 2つのNO接 点
動作電圧、最大		周囲温度 40 ℃ での動作電流、最大.	1.5 mm ² - T6 10 A, 1.5
	0501/		mm ² - T5 16 A, 2.5 mm ² -
国団は在550での私化売次 日上	250 V	7-7	T6 16 A
周囲温度55℃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	押しボタン
 アクチュエータの色			1 x M25
<u>グックユエークのこ</u> 蓋付け	Torx®-20スローヘッドね	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	271 2 (VIVIQ)	外部アース	
3 3333 31 31 703	2.5 Nm	AL PIEZ AV	レス鋼
内部接地		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	照明モジュールの色	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.	温度クラス	
	で4ジュール		T4, T5, T6
材質	アルミニウムAlSi12		
ハウジング			
±+ <i>I</i>	フルミニウ /, A10:40	空7 侧壳 D	1 v M2E
材質 	アルミニウムAlSi12	穿孔側面 B	1 x M25
<u>分類</u>			
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



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	d75c8142-044b-4eeb-8182-dc036aa6a21e

承認

認可

ATEX

ダ	ゥ	ン		_	ド
~	_	_	н		יו

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

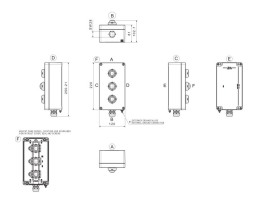


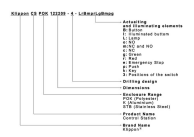
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面







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 6 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 パージョン 注文番号 <u>9527590000</u> 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