

## KLIPPON CS K51-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC EX



Helyszíni vezérlés az Ex-tanúsított Klippon®

Vezérlőállomással: kis vezérlő- és jelzőkészülékek.

Jóváhagyott műveleti és kijelző elemek rozsdamentes acél, alumínium vagy poliszter szekrényekben.

Veszélyes környezetekben kívánja irányítani és biztosítani munkafolyamatait. Helyszíni vezérléshez - tanúsított

Klippon® házmegoldások vezérlő- és kijelzőelemekkel.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Klippon vezérlő állomás (vezérlő és jelző készülék), Vezérlő- / jelzőkészülék, KLIPPON K51 EX, Alumínium AlSi12, Nyomógomb - zöld, Nyomógomb - piros, Nyomógomb - zöld, 3 nyitóérintkező, 3 záróérintkező, -55 °C...+55 °C, IP54, IP66
Rendelési szám	<a href="#">1537550000</a>
Típus	KLIPPON CS K51-2
GTIN (EAN)	4050118341829
Qty.	1 Stück
Referencia termék	<a href="#">9526940000</a>
Tömszelence	<a href="#">1460070000</a>

A létrehozás dátuma 2024. április 29. 21:58:39 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## KLIPPON CS K51-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	81 mm	Mélység (coll)	3,189 inch
Mélység kiegészítő komponensekkel	94 mm	Magasság	220 mm
Magasság (coll)	8,661 inch	Szélesség	120 mm
Szélesség (coll)	4,724 inch	Nettó tömeg	1 603 g

## Hőmérsékletek

Ambient temperature	-55 °C...+55 °C
---------------------	-----------------

## Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma (ATEX)	TUEV14ATEX7606X	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXITA 14.0013X
Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (ATEX)	TÜV 14 ATEX 7606 X	Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (IECEX)	IECEX ITA 14.0013X
Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (INMETRO)	LMP 21.0019X		

## Általános információk

1 pozíció a házban	Nyomógomb - zöld	2 pozíció a házban	Nyomógomb - piros
3 pozíció a házban	Nyomógomb - zöld	Érintkező kivitele	3 nyitóérintkező, 3 záróérintkező
Üzemi feszültség, max.		Üzemi áram 40 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	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
	400 V	Aktuátorok	Nyomógomb
Üzemi áram 55 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	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	Furatok, B oldal	1 x M25
Aktuátor színe	zöld, piros	Vezérlő- és kijelzőelemek tömítőanyaga	EPDM
Fedél kiegészítő	Torx® 20 hornyos csavarok	Fedélcsavarok nyomatéka	2,5 Nm
Ház tömítésének anyaga	Szilikon (VMQ)	Külső földelés	M4 földelőcsapok, rozsdamentes acél
Földelőcsap nyomatéka	2,5 Nm	Jelölés	II 2 G Ex d e IIC T* Gb, II 2 D Ex tb IIIC T*°C Db
Belső földelés	Földelőkapocs	Tömszelence rögzítési tartománya, min.	10 mm
Tömszelence rögzítési tartomány, max.	18 mm	Felszerelés típusa	Falra szerelés
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Ütésállóság	7 joule a következő szerint: IEC60079-0
Felületi minőség	Porszórt	Anyag	Alumínium AlSi12
Hőmérsékleti osztályok	T4, T5, T6		

## Ház

Anyag	Alumínium AlSi12	Furatok, B oldal	1 x M25
-------	------------------	------------------	---------

## Besorolások

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

## KLIPPON CS K51-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Tanúsítványok

Jóváhagyások

ATEX

## Letöltések

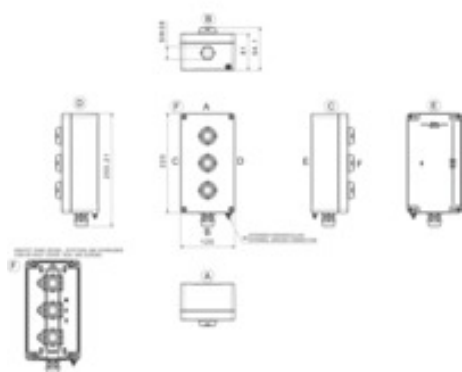
Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">TUEV14ATEX7606X</a> <a href="#">IECEXITA14.0013X</a> <a href="#">INMETRO Certificado INMETRO - LMP 21.0019X KCS</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">PI KLIPPON CS EN</a>

## KLIPPON CS K51-2

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

Rajzok

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



Klippon CS POK 122209 - 4 - Lz8marLaBmpg

Actuating and illuminating elements
B: Button
I: Illuminated bottom
L: Lamp
a: NO
m: NC and NO
c: NC
g: Green
r: Red
e: 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 K51-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Klippon® K - fali tartó



A Klippon® K készülékház sorozat rendszertartozékai lehetővé teszi, hogy a ház könnyen hozzáigazítható legyen az összes alkalmazás specifikus igényhez.

- DIN TS 35 és TS15 sínek
- Rögzítőlemezek
- Zsanérok
- Fali tartó

## Általános rendelési adatok

Típus	KLIPPON K MF KIT 25	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">6527590000</a>	Klippon K (aluminium empty enclosure), Rögzítőláb, Rögzítőfülek,
GTIN (EAN)	4032248014071	Magasság: 70 mm, Szélesség: 33.5 mm, Mélység: 12 mm, Anyag:
Qty.	1 Stück	1.4301 rozsdamentes acél, ezüst