

KLIPPON CS K51-4

Weidmüller Interface GmbH & 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, Lámpamodul - piros, Nyomógomb - piros, Lámpamodul - zöld, Nyomógomb - zöld, 2 nyitóérintkező, 2 záróérintkező, -55 °C...+55 °C, IP54, IP66
Rendelési szám	1537580000
Típus	KLIPPON CS K51-4
GTIN (EAN)	4050118341850
Qty.	1 Stück
Referencia termék	9526940000
Tömszelence	1460070000

A létrehozás dátuma 2024. június 3. 11:53:53 CEST

A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

KLIPPON CS K51-4

Weidmüller Interface GmbH & 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	103 mm	Magasság	220 mm
Magasság (coll)	8,661 inch	Szélesség	120 mm
Szélesség (coll)	4,724 inch	Nettó tömeg	1 900 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	Lámpamodul - piros	2 pozíció a házban	Nyomógomb - piros
3 pozíció a házban	Lámpamodul - zöld	4 pozíció a házban	Nyomógomb - zöld
Érintkező kivitele	2 nyitóérintkező, 2 záróérintkező	Üzemi feszültség, max.	250 V
Üzemi áram 40 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	1,5 mm ² - T6 10 A, 1,5 mm ² - T5 16 A, 2,5 mm ² - T6 16 A	Üzemi áram 55 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	1,5 mm ² - T4 16 A, 1,5 mm ² - T5 10 A, 2,5 mm ² - T5 16 A
Aktuátorok	Nyomógomb	Aktuátor színe	zöld, piros
Furatok, B oldal	1 x M25	Fedél kiegészítő	Torx® 20 hornyos csavarok
Vezérlő- és kijelzőelemek tömítőanyaga	EPDM	Ház tömítésének anyaga	Szilikon (VMQ)
Fedélcsavarok nyomatéka	2,5 Nm	Földelőcsap nyomatéka	2,5 Nm
Külső földelés	M4 földelőcsapok, rozsdamentes acél	Belső földelés	Földelőkapocs
Jelölés	II 2 G Ex d e IIC T* Gb, II 2 D Ex tb IIIC T*°C Db	Tömszelence rögzítési tartomány, max.	18 mm
Tömszelence rögzítési tartománya, min.	10 mm	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	2,5 mm ²
Megvilágítás modul színe	piros, zöld	Felszerelés típusa	Falra szerelés
Felületi minőség	Porszórt	Ütésállóság	4 joule a következő szerint: IEC60079-0
Hőmérsékleti osztályok	T4, T5, T6	Anyag	Alumínium AlSi12

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 K51-4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9e4cab4e-239c-4e14-b9df-a0fee300d28a

Tanúsítványok

Jóváhagyások

ATEX

Letöltések

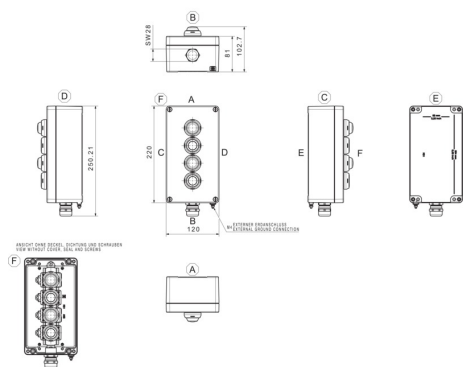
Approval/Certificate/Document of Conformity	TUEV14ATEX7606X IECEXITA14.0013X INMETRO Certificado INMETRO - LMP 21.0019X KCS
Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	PI KLIPPON CS EN

KLIPPON CS K51-4

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

Rajzok

www.weidmueller.com



Klippon CS POK 122109 - 4 - Lz8marLeBmpg

Actualizing and illuminating elements
B: Button
L: Illuminated button
L: Lamp
n: NO
m: NC and NO
e: 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 K51-4

Weidmüller Interface GmbH & 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	6527590000	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