

## KLIPPON CS K41-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



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

Változat	Klippon vezérlő állomás (vezérlő és jelző készülék), Vezérlő- / jelzőkészülék, KLIPPON K41 EX Alumínium AISi12, Kulcsos kapcsoló, 1 nyitóérintkező, 1 záróérintkező, -55 °C...55 °C, IP54, IP66
Rendelési szám	<a href="#">1537490000</a>
Típus	KLIPPON CS K41-1
GTIN (EAN)	4050118341904
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Utolsó rendelési dátum	2024-08-31T00:00:00+02:00

## KLIPPON CS K41-1

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások

**IECEX** ATEX

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	81 mm	Mélység (coll)	3.189 inch
Mélység kiegészítő komponensekkel	108 mm	Magasság	122 mm
Magasság (coll)	4.8031 inch	Szélesség	120 mm
Szélesség (coll)	4.7244 inch	Nettó tömeg	1265 g

## Hőmérsékletek

Ambient temperature -55 °C...55 °C Üzemi hőmérséklet

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6bl, 6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9e4cab4e-239c-4e14-b9df-a0fee300d28a

## Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (ATEX)	TÜV 14 ATEX 7606 X	Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (INMETRO)	LMP 21.0019X
Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (IECEX)	IECEX ITA 14.0013X	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXITA14.0013X
Tanúsítvány száma (ATEX)	TUEV14ATEX7606X		

## Általános információk

1 pozíció a házban	Kulcsos kapcsoló	Érintkező kivitele	1 nyitóérintkező, 1 záróérintkező
Üzemi feszültség, max.	400 V	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
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	Aktuátorok	Kulcsos kapcsoló, 3 kapcsolási pozíció, I - O - II, (I + II), reteszelő, Kihúzható kulcs
Furatok, B oldal	1 x M20	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
Tömszelence	<a href="#">VG M20 EXE MS</a>	Jelölés	II 2 G Ex d e IIC T* Gb, II 2 D Ex tb IIIC T°C Db
Tömszelence rögzítési tartomány, max.	12 mm	Tömszelence rögzítési tartománya, min.	3 mm
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Felszerelés típusa	Falra szerelés
Felületi minőség	Porszórt	Referencia termék	<a href="#">KLIPPON K41 EX</a>
Ütésállóság	7 joule a következő szerint: IEC60079-0	Hőmérsékleti osztályok	T4, T5, T6

## KLIPPON CS K41-1

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Alapanyag	Alumínium AlSi12
-----------	------------------

### Anyagadatok

Felületi minőség	Porszórt	Alapanyag	Alumínium AlSi12
------------------	----------	-----------	------------------

### Általános adatok

Szín	Ezüstsürke	Védelmi osztály	IP54, IP66
Színskála (hasonló)	RAL 7001		

### Ház

Alapanyag	Alumínium AlSi12	Furatok, B oldal	1 x M20
-----------	------------------	------------------	---------

### Standard jellemzők

Változat	Ex-jóváhagyással ellátott házak vezérlő és kijelző elemekkel	Referencia termék	<a href="#">KLIPPON K41 EX</a>
----------	--	-------------------	--------------------------------

### Besorolások

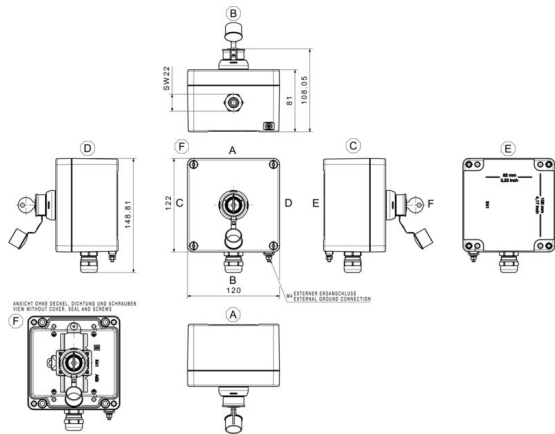
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

**KLIPPON CS K41-1**

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

**Rajzok**

www.weidmueller.com



## KLIPPON CS K41-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

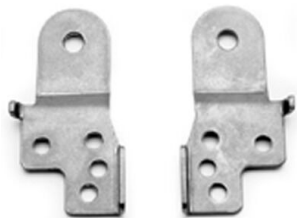
D-32758 Detmold

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 TS 15 sínek
- Rögzítőlemezek
- Zsanérok
- Fali tartó

A Weidmüller le tudja gyártani és tudja biztosítani ezt a házat – az ügyfél igényei szerint –, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és kábelcsavarzattal.

## Általános rendelési adatok

Típus	KLIPPON K MF KIT 25	Változat
Rendelési szám	<a href="#">9527590000</a>	Klippon K (aluminium empty enclosure), Rögzítőláb, Rögzítőfülek,
GTIN (EAN)	4032248014071	Magasság: 70 mm, Szélesség: 33.5 mm, Mélység: 12 mm,
Qty.	1 ST	Alapanyag: 1.4301 rozsdamentes acél, ezüst