

KLIPPON K75 VMO RAL7001

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az alumínium Klippon® K készülékházak különböző területek rendkívül széles tartományában használhatók. A házakba különféle alkatrészek szerelhetők be, amelyek élvezhetik a magas hőmérséklettűrés, a kimagasló IP-védettség és a kiváló ütésállóság előnyeit.

Bármilyen alkalmazást is tervez az ügyfél, a Weidmüller a felhasználó követelményeinek pontosan megfelelő alumíniumházak széles választékát tudja kínálni.

Klippon® K készülékházak külön kérésre kaphatók, veszélyes környezetekbe.

Széles termékpalettánk az alábbi előnyöket kínálja:

- Kétféle felületi bevonattal kapható: természetes és porbevonatos változat (RAL 7001)
- Alapként kloroprén öntött tömítéssel (szilikon öntött tömítés opcionálisan kapható)
- Standardizált zárórendszer Torx hornyosfejű csavarral 19 házmérethez
- Szerelőfuratok a tömítés területén kívül
- Magas IP védelmi osztályok: IP66, IP67 és IP68 a DIN EN 60529 szabvány szerint
- Akár 7 (10) Joule ütésállóság
- A házak rendelkeznek az ATEX, az IECEx, a cULus , és a DNV GL, valamint az üres házakra vonatkozó szabvány szerinti jóváhagyással.
- Alkalmos vasúti felhasználásra, az EN 45545-2:2013 szabvány szerint
- Az ötvözet ellenáll a sós víznek

- Standardizált elosztóházak menetes furatokkal és sokféle sorkapocs-konfigurációval

Általános rendelési adatok

Változat	Klippon K (alumínium empty enclosure), Üres ház, Alumínium ház, Magasság: 230 mm, Szélesség: 330 mm, Mélység: 181 mm, Alapanyag: Alumínium AISi12, Porszórt, Ezüstszürke
Rendelési szám	2934180000
Típus	KLIPPON K75 VMO RAL7001
GTIN (EAN)	4099986682412
Qty.	1 Darab

KLIPPON K75 VMO RAL7001

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	181 mm	Mélység (coll)	7.126 inch
Magasság	230 mm	Magasság (coll)	9.0551 inch
Szélesség	330 mm	Szélesség (coll)	12.9921 inch
Rögzítési méret - magasság	210 mm	Rögzítési méret - szélesség	310 mm
Falvastagság, min.	5 mm	Falvastagság, max.	5 mm
Nettó tömeg	5160 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-50 °C...135 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...135 °C
-------------------	-----------------	------------------------------	--------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Tanúsítványszámok - tokozat

Megfelelési nyilatkozat száma (DoC LVD)	DE PS2410 160412 001ISS03	Tanúsító intézet	cULus
-----------------------------------------	---------------------------	------------------	-------

Tömszelencék, felső/alsó

M20	32	M12	72
M63	2	M40	8
M32	10	M25	18
M50	4	M75	1
M16	36		

Tömszelencék, jobb

M25	9	M63	1
M75	1	M16	16
M40	4	M50	2
M32	5	M20	16
M12	36		

függőleges összeállítás

Number of DIN rails and terminals (10 mm ² , vertical)	2x17	Number of DIN rails and terminals (16 mm ² , vertical)	2x15
Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , vertical)	2x34	Number of DIN rails and terminals (35 mm ² , vertical)	2x11
Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , vertical)	2x29	Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , vertical)	2x22

vízszintes összeállítás

DIN sínek és sorkapcsok darabszáma (10 mm ² , vízszintes)	2x28	Number of DIN rails and terminals (16 mm ² , horizontal)	2x24
Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , horizontal)	2x55	Number of DIN rails and terminals (35 mm ² , horizontal)	2x17

KLIPPON K75 VMO RAL7001

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Number of DIN rails and terminals (4 mm², horizontal) 2x46

Number of DIN rails and terminals (6 mm², horizontal) 2x35

Általános információ

Burkolat anyagvastagsága	5 mm	Ház anyagvastagsága	5 mm
Anyagvastagság	5 mm	Szilikon	Igen
Üzemi hőmérséklet, max.	135 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Fedél kiegészítő	M6 Torx rozsdamentes acél csavarok horonnyal	Telepítési útmutató	Falra szerelés
Szabványok	DIN EN 45545-2	Felületi minőség	Porszórt
Ütésállóság	10 J standard változat	Védelmi osztály	IP66, IP67, IP68
Alapanyag	Alumínium AISi12	Tömítés anyaga	Szilikon
Fedélcsavarok nyomatéka	2.5 Nm	Integrált rögzítést	Menetes furat M5
Ház kiegészítő	6 mm-es furatok	Seal material of cover	Szilikon
Protection class (UL)	Type 4, Type 4X	Fedélcsavarok száma	4
Szerelőnyílás: szélesség	300 mm	Aljzatperem	Nem
Fedél	Igen	Szerelőnyílás: magasság	220 mm
Felhasználási területek	Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika, Tengerészeti mérnökség, Csomagolóipar, Kikötői berendezések, Gépgyártás		

Besorolások

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

KLIPPON K75 VMO RAL7001

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Klippon® K - zsanér



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	HG K+POK	Változat
Rendelési szám	1580360000	Klippon POK (polyester empty enclosure), Külső csatlakozó, Zsanér, Alapanyag: Alumínium AlSi12, ezüst
GTIN (EAN)	4008190203542	
Qty.	1 ST	

Távtartó



Három hosszúságban elérhető rozsdamentes acél távtartók, amelyekkel növelhető a szerelősínek vagy a DIN sínek és a ház hátsó fala között.

Általános rendelési adatok

Típus	SP M6 15 MSZN	Változat
Rendelési szám	3896100000	Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 15 mm, Alapanyag: Acél, ezüst
GTIN (EAN)	4008190857851	
Qty.	2 ST	
Típus	SP M6 20 MSZN	Változat
Rendelési szám	3896200000	Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 20 mm, Alapanyag: Acél, ezüst
GTIN (EAN)	4008190850234	
Qty.	2 ST	
Típus	SP M6 30 MSZN	Változat
Rendelési szám	3896300000	Klippon EB (Essential Box), Távtartó, Magasság: 11.2 mm, Szélesség: 10 mm, Mélység: 30 mm, Alapanyag: Acél, ezüst
GTIN (EAN)	4008190850241	
Qty.	2 ST	

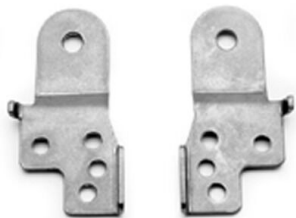
KLIPPON K75 VMO RAL7001

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 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	9527590000	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

Rögzítő tartó



Termékeink könnyű kezelése és kiegészítése érdekében rögzítők széles választékát kínáljuk. A különféle szerszámoktól kezdve a szigetelőhüvelyekig és különböző csavarokig, komponenseink a legapróbb részletekig illeszkednek egymáshoz, és lehetővé teszik a megfelelő szabványoknak és védelmi előírásoknak megfelelő összeszerelést.

Általános rendelési adatok

Típus	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Változat
Rendelési szám	0295900000	SAK sorozat, Imbuszcsavar, Csavarok, Pólusszám: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
Qty.	50 ST	

Mélység 15 mm



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.

KLIPPON K75 VMO RAL7001

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	TS35X15 ST 202 K75 VER	Változat
Rendelési szám	8000135666	Sín, TS 35 x 15, Szélesség: 202 mm, foglalat nélkül, aljzattal, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4099987090049	
Qty.	1 ST	
Típus	TS35X15 ST 306 K75 HOR	Változat
Rendelési szám	8000135664	Sín, TS 35 x 15, Szélesség: 306 mm, foglalat nélkül, aljzattal, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4099987089920	
Qty.	1 ST	

Mélység 7,5 mm



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

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	TS35X7.5 ST 202 K75 VER	Változat
Rendelési szám	8000135665	Sín, Szélesség: 202 mm, foglalat nélkül, aljzattal, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4099987090032	
Qty.	1 ST	
Típus	TS35X7.5 ST 306 K75 HOR	Változat
Rendelési szám	8000135663	Sín, TS 35 x 7,5, Szélesség: 306 mm, aljzattal, Acél, galvanizált ónbevonat, passzívált
GTIN (EAN)	4099987090001	
Qty.	1 ST	