

KTBLQL15010050S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Klippon® elnevezés már évek óta a ház kompetenciája és minősége. A Klippon® TB Nagy sorozat acéllemez-ház elsősorban olyan alkalmazás számára készült, ahol az érzékeny elektronikus alkatrészek (DCS-elosztók vagy szivattyú-vezérlő) megbízható védelme szükséges. A széles körű külső méretek azt jelenti, hogy a ház még több összetevőt tartalmazhat, mint a korábbi ház sorozat. A Klippon® TB nagy ház megtervezésekor széles körű támogatást nyújtunk Önnek a projekt létrehozásához és megvalósításához.

Általános rendelési adatok

Változat	Klippon TBL (nagy sorkapocsdoboz), Üres ház, Magasság: 1500 mm, Szélesség: 1000 mm, Mélység: 500 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt
Rendelési szám	2698430000
Típus	KTBLQL15010050S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026662
Qty.	1 Darab

KTBLQL15010050S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E508186

Méreték és tömegek

Mélység	500 mm	Mélység (coll)	19.685 inch
Magasság	1500 mm	Magasság (coll)	59.055 inch
Szélesség	1000 mm	Szélesség (coll)	39.37 inch
Rögzítési méret - magasság	1146 mm	Rögzítési méret - szélesség	1040 mm
Nettó tömeg	184800 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványszámok - tokozat

Megfelelési nyilatkozat száma (DoC LVD)	DE PS2611 201111 002ISS01	Megfelelési nyilatkozat száma (AoC)	DE PS2611 201111 001ISS02
Tanúsítvány száma - üres ház (ATEX)	CML 20ATEX3029U	Tanúsítvány száma üres ház (IECEx)	IECEx NEP 20.0005U
Tanúsítvány száma (cULus)	E508186		

Tömszelencék, felső/alsó

M20	270	M12	536
M63	40	M40	102
M32	136	M25	205
M50	60	M75	32
M16	364		

Általános információ

Burkolat anyagvastagsága	2.5 mm	Peremes aljzat anyagvastagsága	3 mm
Anyagvastagság	2 mm	Üzemi hőmérséklet, max.	135 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C	Fedél kiegészítő	Negyedfordulatos kötőelem négyzetes betéttel
Felületi minőség	Szálcsiszolt	Ütésállóság	7 J ATEX verzió, 10 J standard változat
AF mérete	10 mm	Védelmi osztály	IP66
Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Tömítés anyaga	Szilikon
Ház kiegészítő	6 ráhegesztett rögzítő láb 14 mm-es furatokkal	Emelővillák verziója	4 forrasztott szem
Flange plate mounting	M6 hatlapfejű csavarok 10 SW	Tömszelence lemezek	Alsó

KTBLQL15010050S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Szerelőnyílás: szélesség	925 mm	Fedél nyílásszöge	100.00 °
Aljzatperem	Igen	Fedél	Igen
Szerelőnyílás: magasság	1425 mm	PE-csavarok pozíciója	Ház, C oldal

Fontos megjegyzés

Termékinformáció The mounting plates are included in the delivery scope of the enclosure. The mounting plates are made of galvanised sheet steel. Fixing material is only included for the mounting plates.

Besorolások

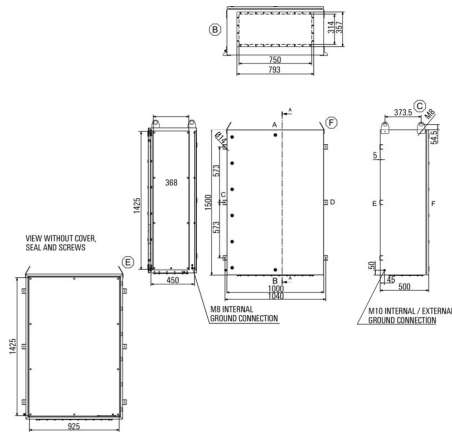
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KTBLQL15010050S4B1 LL1

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

Rajzok

www.weidmueller.com



KTBLQL15010050S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Esővédő fedelek



Az esővédő fedél ideális további védelmi szintet biztosít a háznak, ha az szokatlan klímájú területeken van telepítve, például előfordulnak nagyon heves esőzések, vagy extrém erős közvetlen napsütés.

Általános rendelési adatok

Típus	KTBLRNHD10050S4B LL1	Változat
Rendelési szám	2698540000	Klippon TBL (nagy sorkapocsdoboz), Esővédő fedél, Magasság: 175 mm, Szélesség: 1016 mm, Mélység: 650 mm, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt, ezüst
GTIN (EAN)	4064675026693	
Qty.	1 ST	