

KTBLQL1005030S4B1 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: 1000 mm, Szélesség: 500 mm, Mélység: 300 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt
Rendelési szám	2698400000
Típus	KTBLQL1005030S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026648
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

Mélység	300 mm	Mélység (coll)	11.811 inch
Magasság	1000 mm	Magasság (coll)	39.37 inch
Szélesség	500 mm	Szélesség (coll)	19.685 inch
Rögzítési méret - magasság	646 mm	Rögzítési méret - szélesség	540 mm
Nettó tömeg	88000 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	116	M12	220
M63	18	M40	36
M32	50	M25	84
M50	28	M75	10
M16	149		

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	4 ráhegesztett rögzítő láb 14 mm-es furatokkal	Emelővillák verziója	4 forrasztott szem
Flange plate mounting	M6 hatlapfejű csavarok 10 SW	Tömszelence lemezek	Alsó

KTBLQL1005030S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Szerelőnyílás: szélesség	425 mm	Fedél nyílásszöge	100.00 °
Aljzatperem	Igen	Fedél	Igen
Szerelőnyílás: magasság	925 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

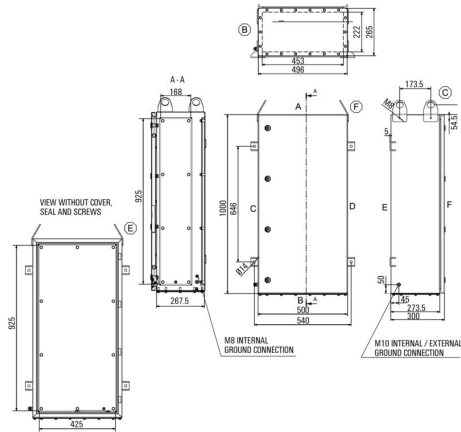
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KTBLQL1005030S4B1 LL1

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

Rajzok

www.weidmueller.com



KTBLQL1005030S4B1 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	KTBLRNHD5030S4B LL1	Változat
Rendelési szám	2698520000	Klippon TBL (nagy sorkapocsdoboz), Esővédő fedél, Magasság: 175 mm, Szélesség: 516 mm, Mélység: 450 mm, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt, ezüst
GTIN (EAN)	4064675026679	
Qty.	1 ST	