

## KTBLQL1258040S4B1 LL1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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: 1250 mm, Szélesség: 800 mm, Mélység: 400 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt
Rendelési szám	<a href="#">2698420000</a>
Típus	KTBLQL1258040S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026655
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (cULus)	E508186

## Méreték és tömegek

Mélység	400 mm	Mélység (coll)	15.748 inch
Magasság	1250 mm	Magasság (coll)	49.2125 inch
Szélesség	800 mm	Szélesség (coll)	31.496 inch
Rögzítési méret - magasság	896 mm	Rögzítési méret - szélesség	840 mm
Nettó tömeg	160000 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

**KTBLQL1258040S4B1 LL1**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Műszaki adatok**

Szerelőnyílás: szélesség	725 mm	Fedél nyílásszöge	100.00 °
Aljzatperem	Igen	Fedél	Igen
Szerelőnyílás: magasság	1175 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**

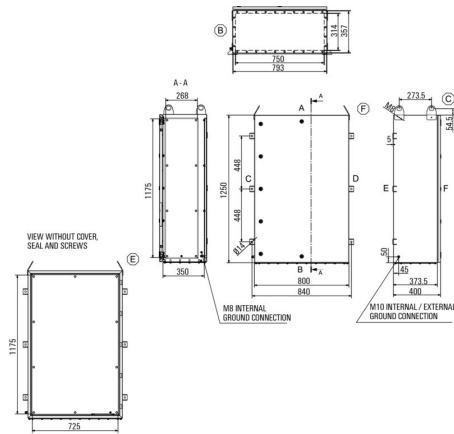
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KTBLQL1258040S4B1 LL1

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

Rajzok

www.weidmueller.com



## KTBLQL1258040S4B1 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	KTBLRNHD8040S4B LL1	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2698530000</a>	Klippon TBL (nagy sorkapocsdoboz), Esővédő fedél, Magasság: 175 mm, Szélesség: 816 mm, Mélység: 550 mm, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Szálcsiszolt, ezüst
GTIN (EAN)	4064675026686	
Qty.	1 ST	