



Sorkapocsdobozok különböző típusai kaphatók jel-/tápegységek vagy elosztók robbanásveszélyes zónákban történő telepítéséhez. A sorkapocsdobozok robbanásbiztos berendezések, amelyek használata engedélyezett az Ex területek 0, 1, 2 és 20, 21, 22 zónáiban. Rendelkeznek az Ex e, Ex ia és Ex tb legfrissebb nemzetközi szabványok szerinti tanúsítvánnyal. Az ügyfélspecifikus konfigurációnak köszönhetően ezek a sorkapocsdobozok bármilyen feladathoz optimális választásnak bizonyulnak. Találja meg az Önnek megfelelő megoldást a termékáttekintés segítségével! Állítsa össze a házat menetes furattal vagy anélkül, alkalmas szerelősínnel vagy előre felszerelt sorkapocslécekkel. Összeállítottunk Önnek egy kis válogatást, de szívesen konfigurálunk más méret szerinti megoldást is.

Jellemzők:

- A vásárlói igények kielégítése érdekében sokféle verzióban kaphatók
- Kiegészítő nemzetközi jóváhagyások az IECEx és az ATEX mellett szintén elérhetők
- Jobb minőség a Klippon® márka bevált alaptermékeinek köszönhetően

#### Általános rendelési adatok

Változat	Klippon STB (Small Terminal Box), Sorkapocsdoboz, Nemesacél házak, Magasság: 190 mm, Szélesség: 190 mm, Mélység: 100 mm, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Tükörpolírozott, ezüst
Rendelési szám	<a href="#">8000028396</a>
Típus	STB 3 EXE
GTIN (EAN)	4050118593341
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Approvals	CE; ATEX; IECEX
-----------	-----------------

## Méreték és tömegek

Mélység	100 mm	Mélység (coll)	3.937 inch
Magasság	190 mm	Magasság (coll)	7.4803 inch
Szélesség	190 mm	Szélesség (coll)	7.4803 inch
Átmérő	8 mm	Rögzítési méret - magasság	95 mm
Rögzítési méret - szélesség	215 mm	Falvastagság, min.	1.5 mm
Falvastagság, max.	1.5 mm	Nettó tömeg	2863.89 g

## Hőmérsékletek

Ambient temperature	-40 °C...40 °C	Üzemi hőmérséklet
---------------------	----------------	-------------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

## Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (ATEX)	IBExU 07ATEX1148	Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (IECEX)	IECEX IBE09.0019
Identification	Ex eb IIC T6 Gb		

## függőleges összeállítás

WDU 4 / ZDU 4	1x18, 2 x PE
---------------	--------------

## Anyagadatok

Felületi minőség	Tükörpolírozott	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)
------------------	-----------------	-----------	--------------------------

## Általános adatok

Szín	ezüst	Védelmi osztály	IP66
Színskála (hasonló)	RAL 7001		

## Ház

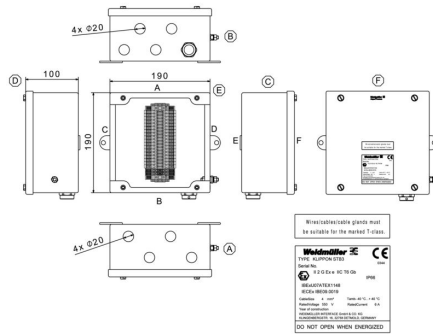
Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Furatok, C oldal	none
Material type plate	Polyester coated with aluminium	Furatok, D oldal	none
Furatok, A oldal	4 x M20	Furatok, B oldal	4 x M20, 1 x BDX

## Standard jellemzők

Változat	Nemesacél házak	Referencia termék	<a href="#">KLIPPON STB 3 SS, WDU 4, WPE 4, KLIPPON BDX M20 S</a>
----------	-----------------	-------------------	---

**Műszaki adatok****Besorolások**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		



## Tartozékok

### Sárgaréz tömszelencék, Ex e



A bronz kábel tömszelencék alkalmasak a robbanásveszélyes Ex e (növelt biztonságú) zónákban történő használatra. Ezeket a legújabb IEC/EN 60079-0 szabványok szerint teszteltük, és megkapták a szükséges ATEX tanúsítványt.

### Általános rendelési adatok

Típus	VG M20 EXE MS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1460050000</a>	VG Ex MS (Ex sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20, 16 mm, OD min. 3 - OD max. 12 mm, IP66, IP68, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4050118266085	
Qty.	50 ST	

### Kloroprén tömítőanyag, -40 °C - +70 °C



Poliamid kábelcsavarzatok, amelyek alkalmasak az Ex e (fokozott biztonság) és Ex i (belső biztonság) robbanásveszélyes zónákban való használatra. A Weidmüller korlátozások nélküli termékcsaládot kínál, és a szabványoknak való megfelelés mellett a kábelcsavarzat 4/7 joule-os megnövelt ütésállóságával és a korlátozás nélküli, akár -60°C-ig terjedő hőmérséklet-tartományával tűnik ki. Az aktuális szabvány és az EN 60079-0 irányelv szerint tesztelték, ATEX és IECEx tanúsítvánnyal rendelkeznek.

### Általános rendelési adatok

Típus	VG M20 EXE 11-14 CR7J G4	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2721980000</a>	VG Exi 7J (Ex műanyag tömszelence 7J Exe), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4050118821215	
Qty.	50 ST	
Típus	VG M20 EXE 7-12 CR7J G4	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2721960000</a>	VG Exi 7J (Ex műanyag tömszelence 7J Exe), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4050118820492	
Qty.	50 ST	
Típus	VG M20 EXE 7-13 CR7J G4	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2721970000</a>	VG Exi 7J (Ex műanyag tömszelence 7J Exe), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4050118821208	
Qty.	50 ST	

## STB 3 EXE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Műanyag záródugók, Ex e/i 7 Joule



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	VP M20 EX SI 7J	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2066730000</a>	VPK EX 7J (Ex záródugó, műanyag, 7J), Záródugók, zárt állapotban, M 20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4050118415346	
Qty.	100 ST	

## Sárgaréz záródugók, VP HEX fejegység, Ex e/d



A VP sorozat leállító dugó segítségével az ex berendezésben fel nem használt bejegyzéseket ki lehet tölteni, miközben a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 bemeneti sebesség marad.

## Általános rendelési adatok

Típus	VP-HEX M20-EX W	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1218950000</a>	VP-HEX (Klippon Ex hatlapfejű záródugó), Záródugók, egyenes, M 20 x 1.5, 16 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4050118075571	
Qty.	24 ST	

## Műanyag záróanyák, fekete



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M20 K SW	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1736930000</a>	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 20, 6 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190956400	
Qty.	100 ST	

## Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M20 MS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1737000000</a>	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 20, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956479	
Qty.	100 ST	