



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 elérhető
- Jobb minőség a Klippon® márka bevált alaptermékeinek köszönhetően

Általános rendelési adatok

Változat	Klippon STB (Small Terminal Box), Sorkapocsdoboz, Nemesacél házak, Magasság: 150 mm, Szélesség: 150 mm, Mélység: 90 mm, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Tükröpolírozott, ezüst
Rendelési szám	8000028395
Típus	STB 2 EXE
GTIN (EAN)	4050118556919
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Approvals CE; ATEX; IECEX

Méretek és tömegek

Mélység	90 mm	Mélység (coll)	3.5433 inch
Magasság	150 mm	Magasság (coll)	5.9055 inch
Szélesség	150 mm	Szélesség (coll)	5.9055 inch
Átmérő	8 mm	Rögzítési méret - magasság	75 mm
Rögzítési méret - szélesség	175 mm	Falvastagság, min.	1.5 mm
Falvastagság, max.	1.5 mm	Nettó tömeg	1965 g

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (ATEX)	IBExU 07ATEX1 148	Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (IECEX)	IECEX IBE09.0019
Identification	Ex eb IIC T6 Gb		

függőleges összeállítás

Number of DIN rails and terminals (4 mm², vertical) 1x14

Anyagadatok

Felületi minőség Tükörpolírozott Alapanyag Nemesacél 1.4404 (316 L)

Általános adatok

Szín ezüst Védelmi osztály IP66
Színskála (hasonló) RAL 7001

Ház

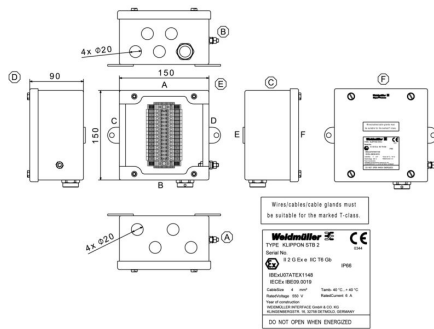
Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Furatok, C oldal	none
Material type plate	Polyester coated with aluminium	Furatok, D oldal	none
Furatok, A oldal	4 x M20	Furatok, B oldal	4 x M20, 1 x BDX

Standard jellemzők

Változat Nemesacél házak Referencia termék [KLIPPON STB 2 SS, WDU 4, KLIPPON BDX M20 S](#)

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	1460050000	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	2721980000	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	2721960000	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	2721970000	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 2 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	2066730000	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	1218950000	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	1736930000	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	1737000000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 20, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956479	
Qty.	100 ST	