


Bezpečne spolu

Nová pásková uzemňovacia svorka EX BES rozširuje portfólio OBO o možnosť vyrovnania potenciálov v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu



Ochrana pred bleskom na vyrovnanie potenciálov vo výbušnom prostredí v interiéri i exteriéri

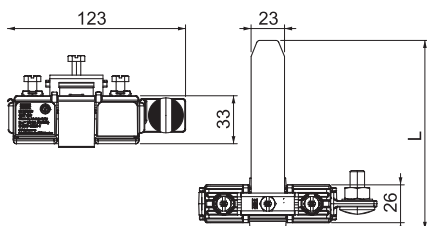
Nová pásková uzemňovacia svorka pre pripojenie potrubí rozširuje portfólio OBO o možnosť vyrovnania potenciálov v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu. Podobne ako EX BES, aj ekvipotenciálna prípojnica EX PAS bola nezávisle testovaná v súlade s normou STN EN 62561-1 a nezávisle certifikovaná pre každú skupinu výbušnín v Ex zónach 1/21 a 2/22.

Bezpečne spolu

Pásková uzemňovacia svorka pre Ex zóny 1/21, 2/22



Rozmery



Pásková uzemňovacia svorka je určená pre iskrovo bezpečné aplikácie. Slúži na funkčné vyrovnanie potenciálov v súlade s STN 33 2000-4-41 a ekvipotenciálne vyrovnanie podľa STN EN 62305 v systémoch a stavbách s výbušnou atmosférou (STN EN 60079-14).

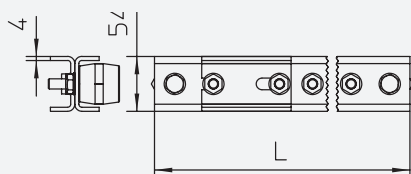
- Pre rúrky s vonkajším priemerom 6 - 500 mm
- Použiteľné v potenciálne výbušných oblastiach, Ex zóny 1 a 2/21 a 22
- Testované na výbušnú skupinu IIC
- Zaťažiteľnosť bleskovým prúdom 100 kA (trieda H) podľa STN EN 62561-1
- Bezhalogénový, UV stabilný plastový kryt
- Skrutky s ochranou voči samovoľnému uvoľneniu podľa STN EN 62305-3 príloha D
- Vhodné pre vnútorné aj vonkajšie použitie

Typ	Dĺžka L mm	Pre rúrky Ø mm	Zaťažiteľnosť bleskovým prúdom	Bal. ks	Hmotnosť kg/100 ks	Číslo výrobku
EX BES 28	215	6-28	H/100	1	30.580	5057630
EX BES 300	1170	28-300	H/100	1	35.800	5057640
EX BES 500	1800	300-500	H/100	1	39.430	5057645

Ekvipotenciálna prípojnica pre Ex zóny 1/21, 2/22



Rozmery



Prípojnica je určená pre iskrovo bezpečné aplikácie. Slúži na ochranné a funkčné vyrovnanie potenciálov v súlade s STN 33 2000-4-41 a ekvipotenciálne vyrovnanie podľa STN EN 62305 v systémoch a stavbách s výbušnou atmosférou (STN EN 60079-14).

- Použiteľné v potenciálne výbušných prostrediach, Ex zóny 1 a 2/21 a 22
- Testované na výbušnú skupinu IIC
- Zaťažiteľnosť bleskovým prúdom 100 kA (trieda H) podľa STN EN 62561-1
- UV stabilizované a bezhalogénové pätky izolátorov
- Pérová podložka voči samovoľnému uvoľneniu podľa STN EN 62305-3 príloha D
- Vhodné pre vnútorné aj vonkajšie použitie

Typ	Počet prípojok	Šírka mm	Dĺžka L mm	Výška mm	Zaťažiteľnosť bleskovým prúdom	Bal. ks	Hmotnosť kg/100 ks	Číslo výrobku
EX PAS 5	5	54	279	4	H/100	1	152.000	5015265
EX PAS 10	10	54	441	4	H/100	1	214.000	5015270

V2A Nerezová oceľ, nehrdzavejúca 1.4301

Uťahovací kľúč



Slúži na utiahnutie páskových uzemňovacích svoriek.

Typ	Rozmer A mm	Rozmer B mm	Bal. ks	Číslo výrobku
927 BES VSW 25	153	73	1	5057690

V2A Nerezová oceľ, nehrdzavejúca 1.4301

OBO Bettermann s.r.o.
Viničianska cesta 13
SK 902 01 Pezinok

Zákaznícky servis:
Tel. +421 (0)33 6486 225
Fax +421 (0)33 6486 220
info@obo.sk
www.obo.sk

OBO
BETTERMANN