

## Ex többkimenetű elosztók és kábeldobok

HOME > KATEGÓRIÁK > AZ EX CSATLAKOZÓ KELLÉKEK > EX TÖBBKIMENETŰ ELOSZTÓK ÉS KÁBELDOBOK

Magas minőségű választókat és dobokat kínálunk, melyek az 1 és a 2 robbanás zónában működhetnek. Ezek olyan elemek, amelyek megfelelnek a jelenlegi normáknak és szabványoknak. A kábelhordóknak és a hordozható elosztóknak köszönhetően számos elektromos készülék használható extrém körülmények között. Az ajánlott többkimenetű csövek karimás csatlakozással rendelkeznek. A védelem mértéke IP 66, ami azt jelenti, hogy minden ipari körülmények között megbízhatóak maradnak. Az egyedülálló konstrukciójuk miatt a kábeldobok a hordozható elektromos készülékek tápegységének részét képezhetik. Ez vonatkozik a robbanásveszélyes környezetre is. Minden felhasználó szabadon beállíthatja a dugókat és aljzatokat, hogy megfeleljenek az egyéni követelményeknek.

A rozsdamentes acélból készült kábeldobok akár három tápcsatlakozó csatlakoztatását teszik lehetővé. A hegesztett csapok lehetővé teszik a potenciál- és biztonsági vezeték csatlakoztatását. Falra való szerelés lehetséges (belülről vagy kívülről egyaránt). A gumi modellek ideálisak a legnehezebb felhasználási feltételekhez. A hordozható elosztók mérete kompakt, ami megkönnyíti a szállítást és a tárolást. Ezért használják ezeket többek között a rendőrség, mentőegységek, tűzoltóság.

### ALAPVETŐ ADATOK:

Magas szintű védelem IP66

Hordozható elektromos elosztó, a robbanásveszélyes zónákban használt aljzatokkal fel van szerelve

Mechanikus sérülés ellenállóság

Kémiai vegyületekre és hőmérséklet ingadozásokra nem érzékeny

Különböző aljzat kombináció

### ELÉRHETŐ MODELLEK:

Hordozható kifolyócső robbanásbiztos kivitelben: 16 A, 3- pólusú

Hordozható kifolyócső robbanásbiztos kivitelben: 16 A, 5- pólusú


Extrudált kábeldob: 16 A 3 és 5- pólusú,

Extrudált kábeldob: 32 A 4 és 5- pólusú,

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## DOKUMENTUMOK

 [Katalógus lap Kliknij aby pobrać](#)

## Hordozható 16 A kimeneti cső, 3- pólusú 16 5-pólusú

Sorskémás	Verzió	Csatlakozó kábel	Katalógusszám	
1	2 x 16 A aljzat	3 pólusú	2 m	-
2	1 x 16 A aljzat	5 pólusú	2 m	5.GHG 931 0003 R0011
3	1 x 16 A aljzat	3 pólusú	2 m	-
4	2 x 16 A aljzat	5 pólusú	2 m	5.GHG 931 0003 R0012
5	3 x 16 A aljzat	3 pólusú	2 m	5.GHG 931 0003 R0013
6	2 x 16 A aljzat	3 pólusú	5 m	-
7	1 x 16 A aljzat	5 pólusú	5 m	5.GHG 931 0003 R0021
8	1 x 16 A aljzat	3 pólusú	5 m	-
9	2 x 16 A aljzat	5 pólusú	5 m	5.GHG 931 0003 R0022
10	3 x 16 A aljzat	3 pólusú	5 m	5.GHG 931 0003 R0023

## Kábeldob 16 A 3 pólusú | 16 A 5 pólusú | 32 A 5 pólusú

Sorszám	Verzió	Csatlakozó kábel	Típus	Katalógusszám	
1	1 x karimás aljzat 16 A 3 pólusú	-	20 m	acél	-
2	1 x karimás aljzat 16 A 5 pólusú	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0031
3	3 x karimás aljzat 16 A 3 pólusú	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0032
4	2 x karimás aljzat 16 A 5 pólusú	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0033
5	2 x karimás aljzat 32 A 4 pólusú	4 x 4 mm <sup>2</sup>	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0034
6	2 x karimás aljzat 32 A 5 pólusú	5 x 4 mm <sup>2</sup>	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0035
7	1 x karimás aljzat 16 A 5 pólusú	-	20 m	acél	-
8	1 x karimás aljzat 32 A 5 pólusú	5 x 4 mm	20 m	acél	5.GHG 931 0003 R0036
9	502 Ex 200 – 250 V, 16 A 3 pólusú, 6 h (1P, N, PE)	50 m, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	-	gumi	5.GHG 931 0004 R0001
10	502 Ex 200 – 250 V, 16 A 3 pólusú, 6 h (1P, N, PE)	30 m, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	-	gumi	5.GHG 931 0005 R0001
11	502 Ex 380 – 415 V, 16 A 5 pólusú, 6 h (3P, N, E)	30 m, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	-	gumi	5.GHG 931 0006 R0001
12	502 Ex 200 – 250 V, 16 A 3 pólusú, 6 h (1P, N, PE)	30 m, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> aljzattal	-	gumi	5.GHG 931 0008 R0001
13	502 Ex 380 – 415 V, 16 A 5 pólusú, 6 h (3P, N, E)	30 m, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> z podwoziem	-	gumi	5.GHG 931 0009 R0001
14	502 Ex 200 – 250 V, 16 A 3 pólusú, 6 h (1P, N, PE)	50 m, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> aljzattal	-	gumi	5.GHG 931 0010 R0001