



BOSCH

Páros akkumulátorkábel

D122L/D122



hu

Telepítési útmutató

1 Bevezetés

A D122L és a D122 duál akkumulátor-kábelköteg – amely a kompatibilis, Bosch Security Systems, Inc. gyártmányú, B-Series és G-Series központokat köti össze két akkumulátorral párhuzamosan – védelmet biztosít a telepítő és az akkumulátor számára is. A B-Series központok tartalmazzák a B4512-t és a B5512-t. A G-Series központok tartalmazzák a következőket: D9412G, D7412G, D7212G, D9412GV2, D7412GV2, D7212GV2, D9412GV3, D7412GV3, D7212GV3, D9412GV4, D7412GV4 és D7212GV4.

Ezek a kábelkötegek hőkapcsolókat használnak az áramkörök szabályozására és a párhuzamosan kötött akkumulátorok miatti kockázat megszüntetésére. A kábelköteg pozitív oldala (piros vezeték) a megszakítóval sorba van kötve. A kábelköteg megszakítja az akkumulátor elektromos áramkörét, ha a hőmérsékletet túllépte a megadott határt, és megakadályozza, hogy az akkumulátor áramköre potenciálisan káros áramterhelést hozzon létre.



Figyelem!

A központok belső védelemmel rendelkeznek, de ha a két akkumulátor közül csak az egyik is fordított polaritású, veszélyes áramterhelések jelentkezhetnek. Ez az áramerősség rendkívül veszélyes a testi épségre.



Figyelem!

Ügyeljen a helyes polaritásra!

A kábelköteg vezetékait először mindig a központhoz csatlakoztassa, és csak utána az akkumulátorokhoz. A negatív (fekete) vezetékeket az AKKUMULÁTOR NEGATÍV sarkához kell csatlakoztatni. A pozitív (piros) vezetékeket az AKKUMULÁTOR POZITÍV sarkához kell csatlakoztatni.

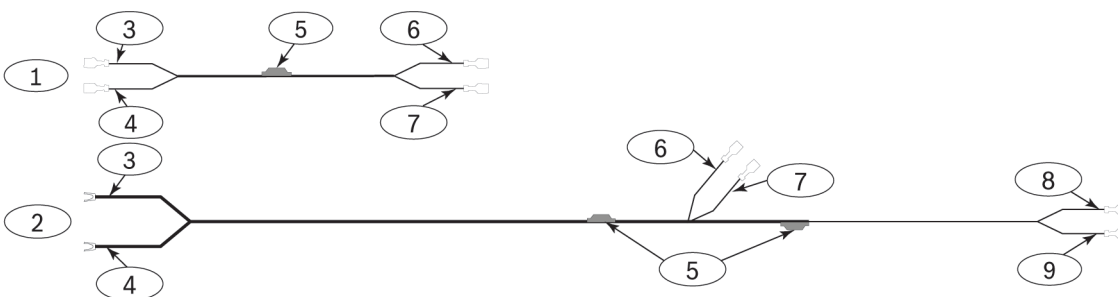
D122L duál akkumulátor-kábelköteg, hosszú vezetékkel

A D122L kábelköteg a központ és külön házban elhelyezett akkumulátorok csatlakoztatására használható. A D122L kábelköteget ne használja a központ tartozékeként szállított akkumulátorkábelrel együtt.



Megjegyzés!

A D122L kábelköteg használata az UL Bank Safe and Vault alkalmazásokhoz való központok esetében szükséges.



Ábra 1.1: D122 és D122L duál akkumulátor-kábelkötegek

1	D122 duál akkumulátor-kábelköteg	6	P3, D122 vagy D122L (piros)
---	----------------------------------	---	-----------------------------

2	D122L duál akkumulátor-kábelköteg, hosszú vezetékkel	7	P4, D122 vagy D122L (fekete)
3	P1, D122 vagy D122L (piros)	8	P5, D122L (piros)
4	P2, D122 vagy D122L (fekete)	9	P6, D122L (fekete)
5	Megszakítók		

2 Telepítés

Ha valamelyik kábelköteget D1218 akkumulátorhoz csatlakoztatja, először helyezze be a csatlakozóadaptereket a csúszkás lapos csatlakozóba, majd csatlakoztassa a kábelköteget a D1218 csavaros csatlakozóihoz.



Ábra 2.1: Csatlakozóadapter a D1218 akkumulátorhoz való csatlakoztatáshoz

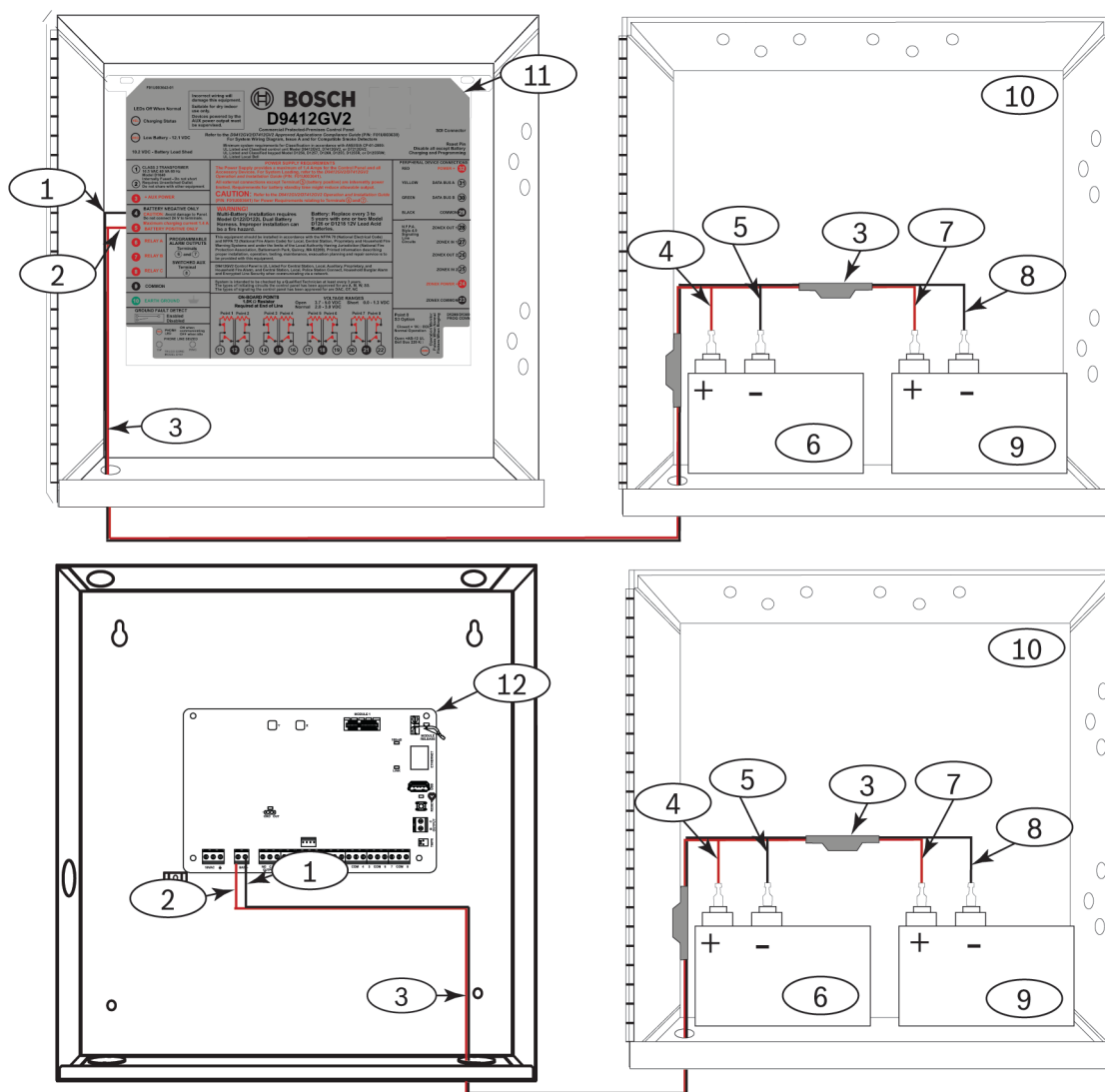
1	Csúszkás lapos csatlakozó	2	Csatlakozóadapter
---	---------------------------	---	-------------------

D122L duál akkumulátor-kábelköteg



Megjegyzés!

A D122L kábelköteget ne használja a központ tartozékeként szállított akkumulátorkábelrel együtt.

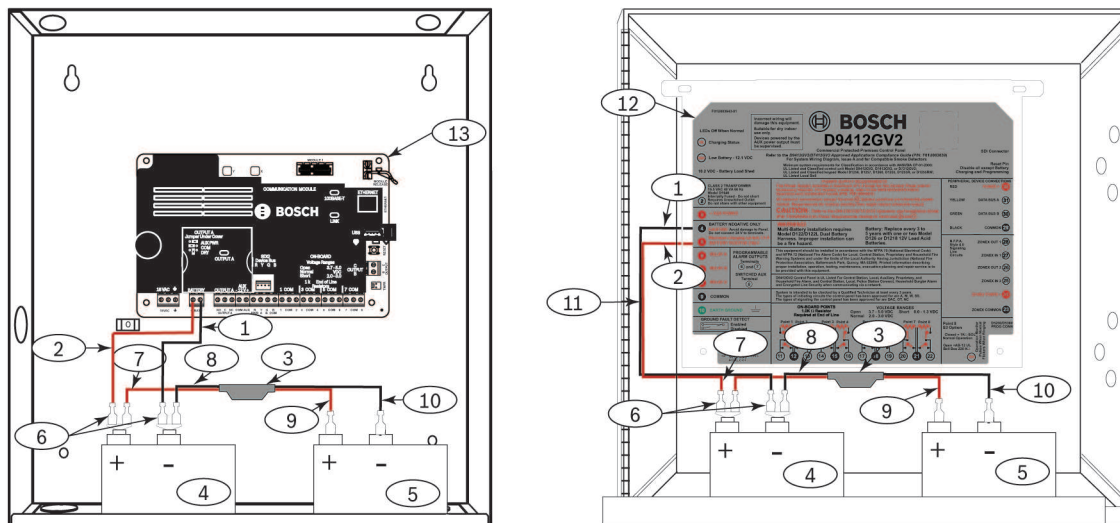


Ábra 2.2: A D122L kábelköteg használata B- vagy G-Series központ és külön házban elhelyezett akkumulátorok csatlakoztatására

1	D122L-P2 negatív vezeték (fekete kábel)	7	D122L-P5 pozitív (piros) vezeték az A akkumulátor pozitív sarkához
2	D122L-P1 pozitív vezeték (piros kábel)	8	D122L-P6 negatív (fekete) vezeték a B akkumulátor negatív sarkához
3	D122L duál akkumulátor-kábelköteg, hosszú vezetékkel	9	B akkumulátor (12 V)
4	D122L-P3 pozitív (piros) vezeték az A akkumulátor pozitív sarkához	10	Akkumulátor háza
5	D122L-P4 negatív (fekete) vezeték az A akkumulátor negatív sarkához	11	G-Series központ, házban
6	A akkumulátor (12 V)	12 ¹	B-Series központ, házban
¹ A B-series panel a burkolattal vagy anélkül is rendelhető. Minden verzió azonos módon van bekötve.			

1. Csatlakoztassa a D122L villás csatlakozóit (D122L-P1 és D122L-P2) a központ csatlakozóihoz.
2. Csatlakoztassa a D122L kábelköteg csúszkás lapos csatlakozóit (D122L-P3 és D122L-P4) az A akkumulátor sarkaihoz, ügyelve a polaritásra. A kábelköteg megszakítója most az A akkumulátor áramkörét védi.
3. Csatlakoztassa a D122L kábelköteg csúszkás lapos csatlakozóit (D122L-P5 és D122L-P6) a B akkumulátor sarkaihoz, ügyelve a polaritásra. A kábelköteg megszakítója most a B akkumulátor áramkörét védi.

D122 duál akkumulátor-kábelköteg



Ábra 2.3: A D122 kábelköteg használata B- vagy G-Series központ és azonos házban elhelyezett akkumulátorok csatlakoztatására

1	D122-P2 negatív vezeték (fekete kábel)	8	D122-P4 negatív (fekete) vezeték az A akkumulátor negatív sarkához
2	D122-P1 pozitív vezeték (piros kábel)	9	D122-P5 pozitív (piros) vezeték az A akkumulátor pozitív sarkához
3	D122 duál akkumulátor-kábelköteg	10	D122-P6 negatív (fekete) vezeték a B akkumulátor negatív sarkához
4	A akkumulátor (12 V)	11	G-Series, akkumulátorkábel
5	B akkumulátor (12 V)	12	G-Series központ, házban
6	Saruhosszabbító/elosztók	13 ¹	B-Series központ, házban
7	D122-P3 pozitív (piros) vezeték az A akkumulátor pozitív sarkához		
1	A B-series panel a burkolattal vagy anélkül is rendelhető. Minden verzió azonos módon van bekötve.		

1. Csatlakoztassa a központ akkumulátor-kábelkötegének vezetékeit a központ csatlakozóihoz, ügyelve a polaritásra.
2. Csatlakoztassa a két sárgaréz saruhosszabbító/elosztót az A akkumulátor saruihoz.

3. Csatlakoztassa a központ akkumulátor-kábelkötegének csúszkás lapos csatlakozóit az A akkumulátor saruhosszabbító/elosztóihoz, ügyelve a polarításra. A központ belső megszakítója most az A akkumulátor áramkörét védi.
4. Csatlakoztassa a D122 kábelköteg csúszkás lapos csatlakozóit (D122-P1 és D122-P2) az A akkumulátor saruhosszabbító/elosztóihoz, ügyelve a polarításra.
5. Csatlakoztassa az akkumulátor-kábelköteg csúszkás lapos csatlakozóit (P3 és P4) a B akkumulátor saruihoz, ügyelve a polarításra. A D122 kábelköteg megszakítója most a B akkumulátor áramkörét védi.

3 Műszaki adatok

Mechanikai jellemzők

Kábelköteg hossza	
- D122:	457 mm
- D122L	1168 mm

Bosch Security Systems, Inc.

130 Perinton Parkway
Fairport, NY 14450
USA

www.boschsecurity.com

© Bosch Security Systems, Inc., 2018

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany