

Újdonság a Bosch-tól: BAT 415

Kis elektronikus töltő mindenfajta ólomsavas akkumulátorhoz

Jó hír minden autójavító műhelynek, használtautó-kereskedésnek, flottakezelőnek, fényező- és karosszériaüzemnek, akkumulátor-kereskedésnek, vizsgaállomásnak és benzinkútnak: a Bosch vadonatúj termékével mindazon felhasználókra gondolt, ahol gépkocsi-akkumulátorok naponta előfordulnak.

A BAT 415 kis méretével és multifunkcionális tulajdonságaival emelkedik ki az akkutöltők népes mezőnyéből, valamint számos biztonsági elem került beépítésre, amely lehetővé teszi az akkuk töltését anélkül, hogy a jármű elektronikai rendszerében kárt okozhatna.

Az újonnan kifejlesztett, mikroprocesszor-vezérelt töltési folyamatú BAT 415 akkutöltő bármilyen 12 V-os ólomsavas akkumulátor töltéséhez használható. Különösen kimagasló töltési jellemzőkkel bír a fix elektrolites akkumulátorok esetében (zselés vagy AGM üvegszövetes technológia). Az akkumulátorok autóba beszerelt állapotban és kiszerveelve egyaránt tölthetők. A BAT 415 használható továbbá a jármű elektromos rendszeréhez háttér és puffer üzemmódban is. Kiegészíti a funkciók sorát a fordított polaritásvédelem.

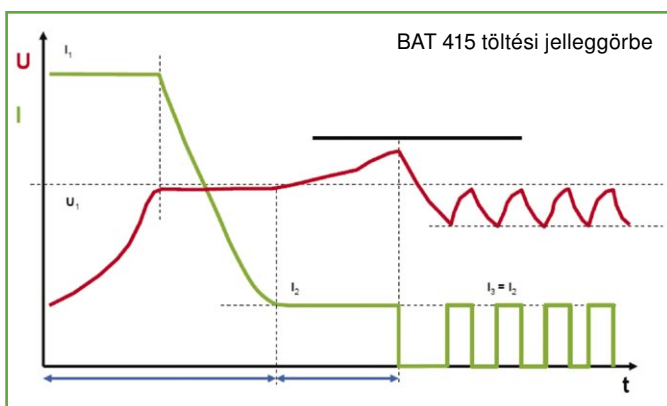
A BAT 415 tehát teljes körű használatot tesz lehetővé a kisebb műhelyek számára, illetve nagyon hasznos kiegészítő a nagyobb műhelyekben is.



A Robert Bosch Kft. az új terméket kedvező, 100 000 Ft + áfa listaáron, nagykereskedőin keresztül értékesíti országszerte. Rendelési szám: 0 687 000 015. További információkkal a Robert Bosch Kft. Gépjármű-diagnosztikai vagy Vevőszolgálati osztályán állunk rendelkezésre.

Fő tulajdonságok:

- I_1 , U_1 , I_2 a I_3 a I_3 karakterisztika a gondozásmentes akkukhoz, standard, zselés és AGM üvegszövetes akkukhoz.
- Töltési áram, változtatható sebesség, mikroprocesszorral vezérelve.
- Rövid töltési idő, az optimalizált töltésvezérlésnek köszönhetően.
- Töltés, a jármű elektronikus rendszerére kötött akkukhoz.
- Cseptöltés, háttér üzemmód, puffer üzemmód.
- Túltöltés és fordított polaritásvédelem.
- Mélykisütött akkumulátorok töltése.
- LED-sor-jelzés a rendszer állapotáról.
- Hőmérséklet-kapcsoló (hideg/meleg).



BAT 415 műszaki adatok

Akkufajták (12 V)	gondozásmentes akkuk standard akkuk zselés akkuk AGM üvegszövetes akkuk
Nominális áramforrás	15 A
Töltőáram	változó sebesség, mikroprocesszor-vezérlés
Karakterisztika	I_1 , U_1 , I_2 a I_3 a I_3 ...
Méret	260 x 160 x 250 mm
Töltőkábel hossza	2 m
Töltőcsipeszek	teljesen szigetelve
Töltés a jármű elektromos rendszerén (beszerelve)	igen
Csepp (tartós) töltés	igen, „fűrészfogtöltés”
Puffer üzemmód	igen, max. 13,5 V / 15 A
Háttér üzemmód	igen, max. 12 V / 2 A
Túltöltés elleni védelem	igen
Fordított polaritásvédelem	igen
Mélykisütött akkumulátorok töltése	igen
Súly	4,0 kg