



Banner

STAND BY BULL

Bloc GiV-S: Typ GiV-S 12-5,4 → GiV-S 12-45

A Banner Stand by Bull Bloc Giv-S akkumulátorok zárt, AGM technológiás termékek. Ezek az akkumulátorok kielégítik az erősáramú alkalmazási terület megnövekedett igényeit, különösen alkalmasak speciális UPS felhasználásra. A magas hatásfokú terhelhetőség és a gyors újratölthetőség a termék nagy teljesítményét és megbízhatóságát biztosítja.

Jellemzők

- blokkakkumulátorok, névleges feszültség 12 V
- abszolút gondozásmentesek az egész élettartam folyamán
- fenntartó töltés feszültsége 2,27 V/cella
- ajánlott hőmérséklettartomány 20° C (max. -10° C ... +45° C)
- alacsony önkisülés
- kompatibilis insert pólusok 18 Ah-ig
- nem veszélyes áru FAA és IATA szerint (a 806-os csomagolási előírás alapján)
- helyzetfüggetlen alkalmazhatóság
- szerkezeti élettartam 5 év
(Standard Commercial EUROBAT szerint)

Felépítés

- pozitív elektróda
nagyteljesítményű ólom-kalcium rács
kent aktív anyaggal
- negatív elektróda
nagyteljesítményű ólom-kalcium rács
kent aktív anyaggal
- szeparátor üvegszálal lemezzel
- burkolat anyaga ütészálló ABS
fedél ragasztott
- elektrolit üveggypotban felitatott
nagy tisztaságú kénsav
- saruk kivitele elektrolitálló
epoxigyantával fedett
- az akkumulátoron belül a cellák
összekötése a cellafalakon át
hegesztéssel készül
- cellák dugói biztonsági
szelepek 1,5-2 psi (10,5-14 kPa)
gáznyomásra méretezett
túlnyomás-levegőztető
rendszerrel





Banner

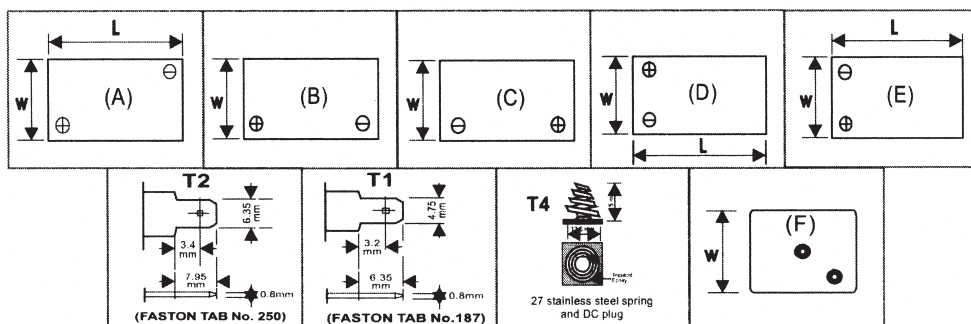
STAND BY BULL

Műszaki adatok

Típus	Névl. fesz. V	Kapacitás, Ah				Méret			Csatlakozók				Össz. tömeg kg
		C 20	C 10	C 5	C 1	Hossz	Szél	Mag*	Ri m	Pólus	Pólus	Kivitel	
		1,6 V/Z.	1,75 V/Z.	1,75 V/Z.	1,80 V/Z.	mm	mm	mm	Ohm	típusa			
GiV-S 12-5,4	12	5,4	5,5	4,1	3,3	90	70	107	30	T1	D	Faston 4,7	1,68
GiV-S 12-7	12	7	6,5	5,3	1,4	151	64,5	99	23	T1	D	Faston 4,7	2,18
GiV-S 12-7,5	12	7,5	7	5,7	4,7	151	64,5	99	20	T2	D	Faston 6,35	2,45
GiV-S 12-9	12	9	7,9	6,5	5,3	151	64,5	99	18	T2	D	Faston 6,35	2,45
GiV-S 12-12	12	12	11,2	9,2	7,5	151	97	99	14	T2	D	Faston 6,35	3,60
GiV-S 12-18	12	18	16,7	13,8	11,3	181,5	77	167,5	16	In	C	M 5	5,30
GiV-S 12-26	12	26	21,2	19,9	16,3	166,5	175	125	14	In	C	M 5	8,00
GiV-S 12-33	12	33	30,7	25,9	20,7	195	130	180	12	In	B	T 5	10,5
GiV-S 12-45	12	45	43,9	35,1	27,5	197	165	170	9	In	C	M 6	14,5

A megadott elektromos értékek teljesen feltöltött állapotban történő terhelésre, 20° C környezeti hőmérsékleten érvényesek.

* Magasság az összekötővel együtt.



Beépítés

Minden szabványos beépítési mód, valamint helyzetfüggetlen elhelyezés megengedett. A nagy energiasűrűség révén csekély beépítési felület szükséges. Akkumulátortermekben vagy szekrényben történő elhelyezéskor be kell tartani az EN 50272-2 szabvány előírásait. A Stand by Bull Bloc GiV-S akkumulátorokat csak speciális, feszültségvezérelt töltőkészülékkel szabad tölteni. A hagyományos töltőkészülékek rövid időn belül tönkretelhetnek az akkumulátorokat.

Minden tömeg és súly érték érvényes a szokásos gyártási tűrések. Az elektromos értékek megközelítően vannak megadva. Gyártmányainkat folyamatosan továbbfejlesztjük, így fenntartjuk a jogot a változtatásra, minden külön jelzés kötelezettsége nélkül.

A: Banner GmbH, A-4021 Linz, Banner Straße 1,
Tel. 0732/3888-0, Fax 0732/3888-21598, e-mail: office@bannerbatterien.com

HU: Banner Batterien Hungária Kft Ipari park, Jedlik Ányos u. 6 H-2330 Dunaharaszti
Telefon: +36/24/49 18 91, Fax: +36/24/49 18 92, E-Mail: office.bhb@bannerbatteries.com

Forgalmazza:

Banner
THE POWER COMPANY