

**A.T.I.B. ELETTRONICA****BATERIJŲ ĮKROVIKLIAI IR ELEKTRONIKA****STANDARTINIAI ĮKROVIKLIAI (50-60Hz)**

Išbandyti, ilgaamžiai ir patikimi. Jie tarnauja geriau intensyvesnėmis ir agresyvesnėmis sąlygomis, yra paprasti naudoti, lengvai remontuojami. Todėl šie įkrovikliai visuomet turės geriausią kainos, kokybės ir efektyvumo santykį.

KATALOGAS
Serija 3 / 5www.atibeletronica.comwww.girupis.lt



Serie 3 / 5 - PROFESIONALI LINIJA - Wa

ŽYMĖJIMAS (pavyzdys) **SERIE 3**

	MODELIS V		A
▼	▼	▼	▼
1F	3STM	24	60
3PH	3STT		

ŽYMĖJIMAS (pavyzdys) **SERIE 5**

	MODELIS V			A
▼	▼	▼	▼	▼
1F	5STM	24	60	
3PH	5STT			

TINKAMOS BATERIJOS

PzS užpiltos Švino rūgštinės

TIKĖTINA ĮKROVIMO TRUKMĖ

9-13H

PAGRINDINĖS PRITAIKYMO SRITYS



Serie 3 / 5



TECHNOLOGIJA

Indukcinis galios transformatorius - krentančios įkrovimo srovės įkroviklis
Wa įkrovimo plofilis (DIN 41774)
Efektivumas: 82% /88% priklausomai nuo apkrovos
Darbinė temperatūra: -20 to +40° C be techninių charakteristikų pablogėjimo Laikymo temperatūra: -20 to +60°C
Didžiausia drėgmė: 90% be kondensacijos RH
Įkrovimas valdomas mikroprocesoriumi
Galimo maitinimo įtampos: 1 fazė 230Vac ± 5% - 3 fazės 400Vac ± 5% / 50Hz
Korpuso atsparumo laipsnis: IP21

STANDARTINĖ ĮRANGA / SĄSAJOS

SERIE 3	SERIE 5
Automatinis įsijungimas, krovimo procesas ir išsijungimas, Užvėlintas įsijungimas kibirkščiavimui išvengti	5 LED vizualizacijai pagerinti + integruotas DISPLĖJUS programavimui, diagnostikai, duomenų archyvo kaupimas ir veikimo laikmatis
5 LED vizualizacijai pagerinti su EaV (paprasčiausi aliarmų vizualizacija) ir duomenų kaupyklos atmintimi	Universali pilnai programuojama elektroninė plokštė Diagnostika su išorine klaviatūra
Universali pilnai programuojama elektroninė plokštė Diagnostika su išorine klaviatūra	Universali pilnai programuojama elektroninė plokštė Diagnostika per displėjų
Paskutinis įkrovimo etapas: Apibrėžtas, talpinis (CF% ir AH sukauptos), išvestinis dv/dt, reguliuojamas atsižvelgiant į baterijos naudojimą	
U SB jungtis: duomenų kaupimui per paskutinius 25 ciklus (pagal pareikalavimą)	

SAUGOS ELEMENTAI

Priešingos poliarizacijos apsauga: saugiklis
Indukcinis galios transformatorius (F klasės) su įdiegtu temperatūros davikliu
Dvigubos apsaugos laikmatis: dujų išsiskyrimo / mak. krovimo trukmė
Papildoma termo apsauga paremta algoritmu, valdomu pagrindinio mikro valdiklio

PAPILDOMI ELEMENTAI

Išorinė klaviatūra (opcija), Specialios AC maitinimo įtampos Vac, 60Hz modeliai, kabelių laikikliai, IP55 korpusas
--

Galimos įtampos / Srovės

Nominali Vdc V	Įtampa (Vac)	Išėjimo srovė A	
		nuo	to
12V	1x 230 Vac	10 A	120 A
24V	1x 230 Vac	10 A	120 A
	3x 400 Vac	60 A	180 A
36V	1x 230 Vac	20 A	120 A
	3x 400 Vac	60 A	180 A
48V	1x 230 Vac	20 A	120 A
	3x 400 Vac	60 A	180 A
72V	1x 230 Vac	60 A	120 A
	3x 400 Vac	60 A	180 A
80V	1x 230 Vac	60 A	120 A
	3x 400 Vac	60 A	180 A
96V	3x 400 Vac	60 A	160 A

Kitokios V/A - atskiru užklausimu

VAC įtampa:

Vienos fazės 220(230)240 Vac

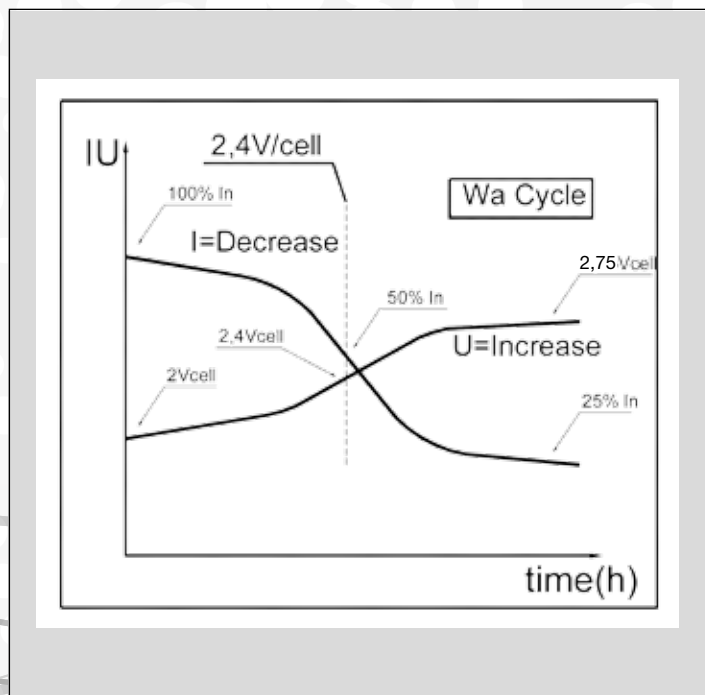
Trijų fazių 380(400)420 Vac

Ah įkrovimo lentelė

Išėjimo srovė A	Amper valandos (C5) Ah		
	9h	12h	13h
10 A	50	67	72
15 A	74	100	107
20 A	99	133	143
25 A	124	167	179
30 A	149	200	215
40 A	198	267	286
50 A	248	333	358
60 A	297	400	430
80 A	396	533	573
100 A	495	667	716
120 A	594	800	859
140 A	693	933	1.003
160 A	792	1.067	1.146
180 A	891	1.200	1.289

Lentelė galioja 50 Hz žemėjančios srovės įkrovikliams
Ah vertės atitinka 80% iškrautas užpiltas (švino rūgštines) traukos baterijas ir gali būti taikomos bet kokios nominalios įtampos įkrovikliams (Vdc), nesvarbu, su 230Vac ar 400Vac maitinimu.

Wa (DIN41774) įkrovimo profilis



Energijos suvartojimas ir papildoma informacija

Žiūrėti techninėse charakteristikose prie konkretaus modelio koks yra energijos suvartojimas, šakutės ir rekoenduojamos įtampos saugiklis

Dėžės

I3

I2B

P5/P6

Pajungimo / išėjimo kabeliai (>2m): galinėje pusėje

Dėžių matmenys mm	
P5:	L350 X D220 X H270
P6:	L480 X D280 X H310
I2B:	L550 X D450 X H900
I3:	L700 X D550 X H1150



A.T.I.B. Elettronica S.R.L.

Via Industriale, 29
25030 Barbariga (Brescia) ITALY
Tel.: +39 030 997 1051
Fax: +39 030 971 8332
info@atibeelettronica.it
www.atibeelettronica.it

Distributed by:

UAB "GIRUPIS.LT"
Juozapavičiaus 7H, Kaunas,
Lietuva

Tel. +3706 72 46 500
E- paštas girupis@girupis.lt
www.girupis.lt

PARDAVIMAS, PRIEŽIŪRA, REMONTAS IR ATSARGINĖS DALYS