

Catalogo Pile e Batterie

**ENERGY[®]
SAFE**

ULTRALIFE[®]
BATTERIES INC.

DURACELL[®]

PROCELL[®]
PROFESSIONAL BATTERIES

 **TADIRAN
BATTERIES**

*per sistemi
di allarme*

By

ACCU ITALIA[®] spa

ACCUMULATORI

ENERGY[®] SAFE

Batterie al piombo VRLA tecnologia "AGM" (serie standard)

Codice	Tensione nominale (V)	Capacità nominale (20h/Ah)	Dimensioni (mm.)			Altezza con terminali	Peso (Kg.)	Posizione dei terminali	Tipo di terminali
			L	P	H				
0040601	6	1,3	97,0	25,0	52,0	57,0	0,300	2	F1
0040602	6	3,2	66,0	33,0	97,0	104,0	0,560	1	F1
0840603	6	3,2	134,0	34,0	60,0	66,0	0,680	2	F1
0040604	6	4,5	70,0	47,0	101,0	105,0	0,830	1	F1
0040606	6	7,0	150,0	34,0	94,0	100,0	1,260	2	F1
0040610	6	10,0	151,0	50,0	93,5	99,5	1,890	2	F1
00406101	6	12,0	151,0	50,0	94,0	99,0	1,900	2	F1
00406103	6	12,0	151,0	50,0	94,0	99,0	1,900	2	F2
00406201	6	20,0	157,0	83,0	125,0	125,0	3,990	20	F3
0841200	12	0,8	96,0	25,0	62,0	62,0	0,350	23	cavi
0041201	12	1,3	97,0	42,0	50,0	56,0	0,540	4	F1
0041202	12	2,3	178,0	34,0	60,0	66,0	1,020	2	F1
08412022	12	2,9	78,0	55,0	98,0	104,0	1,110	6	F1
00412040	12	3,0	134,0	67,0	59,0	65,5	1,330	4	F1
00412051	12	5,0	90,0	70,0	101,0	108,0	1,920	3	F1
00412052	12	5,0	90,0	70,0	101,0	108,0	1,920	3	F2
00412062	12	6,0	151,0	51,0	94,0	97,5	1,980	3	F2
00412080	12	7,0	151,0	65,0	94,0	102,0	2,100	5	F1
004120810	12	7,0	151,0	65,0	94,0	102,0	2,100	5	F2
00412093	12	9,0	151,0	65,0	94,0	102,0	2,710	5	F2
0041212	12	12,0	150,0	97,0	98,0	103,0	3,650	5	F1
00412121	12	12,0	150,0	97,0	98,0	103,0	3,650	5	F2
00412180	12	18,0	181,0	76,0	167,0	167,0	5,490	33	FM5
00412260	12	26,0	166,0	175,0	125,0	125,0	8,160	33	FM5
08412340	12	35,0	193,5	130,0	154,0	166,0	9,000	B	FM6
00412410	12	40,0	198,0	166,0	171,0	171,0	13,050	25	FM6
0841265	12	68,6	350,0	166,0	174,0	174,0	22,800	25	FM6
0841280	12	83,8	260,0	168,0	209,0	211,0	25,100	B	FM6
0041291	12	90,0	352,0	175,0	190,0	190,0	27,000	25	F19
00412100	12	104,0	306,0	168,0	209,0	211,0	29,600	B	FM6

DURACELL[®] Pile alcaline Duracell

Codice Accu Italia	Modello	Formato		Tensione (V)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
029815030170	MN11			6,0	1	10
029815003961	MN21	23A	8LR932	12,0	2	10
029815030168	MN21	23A	8LR932	12,0	10	1
029815031599	MN27			12,0	1	10
029815003985	MN9100	N	LR1	6,0	2	10



Pile alcaline Procell by Duracell

Codice Accu Italia	Prodotto	Formato		Tensione (V)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
02940133	PROCELL PC1604	9V	6LR61	9,0	1	210
02940233	PROCELL PC2400	AAA	LR03	1,5	1	1200
02940333	PROCELL PC1500	AA	LR6	1,5	1	638
02940433	PROCELL PC1400	C	LR14	1,5	1	204
02940533	PROCELL PC1300	D	LR20	1,5	1	100
02941133	PROCELL PC1604	9V	6LR61	9,0	1	10
02941233	PROCELL PC2400	AAA	LR03	1,5	1	10
02941333	PROCELL PC1500	AA	LR6	1,5	1	10
02941433	PROCELL PC1400	C	LR14	1,5	1	10
02941533	PROCELL PC1300	D	LR20	1,5	1	10
02941633	PROCELL PC1203	4,5V	3LR12	4,5	1	10

Pile al litio Duracell

Codice Accu Italia	Modello	Formato	Tensione (V)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
029815032659	DL123A	CR17345	3,0	400	1
029815032610	DL123 ST10	CR17345	3,0	1	10
029815035772	DL123A	CR17345	3,0	1	10
029815035774	DL223A	CRP2	6,0	1	6
0299900433	CR2	CR17355	3,0	500	1
0299901433	CR2 ST10	CR2	3,0	1	10
029815035770	CR2	CR17355	3,0	1	10
029815035775	DL245	CCR5	6,0	1	6
029815031678	DL1/3N	CR11108	6,0	1	10
029815031596	DL1220	CR1220	3,0	1	10
029815030191	DL1616	CR1616	3,0	1	10
029815030192	DL1620	CR1620	3,0	1	10
029815007437	DL1632	CR1632	3,0	1	10
029815003886	DL2016	CR2016	3,0	2	10
029815003909	DL2025	CR2025	3,0	2	10
029815003923	DL2032	CR2032	3,0	2	10
029815030117	DL2430	CR2430	3,0	1	10
029815030119	DL2450	CR2450	3,0	1	10



Energizer®

Pile al litio Energizer 1,5V

Codice Accu Italia	Modello	Formato		Tensione (V)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
029815099931	L91	AA	FR6	1,5	2	12
029815099932	L92	AAA	FR03	1,5	2	12

Pile al litio Tadiran 3,6V tecnologia "bobinata" (alta capacità)



Codice Accu Italia	Modello	Formato modelli equivalenti		Tensione (V)	Capacità (Ah)	MOQ unità di vendita
0221501	SL 750/S	1/2AA	LS 14250 STD	3,6	1,10	90
0221502	SL 750/T	1/2AA	LS 14250 CNR	3,6	1,10	90
0221503	SL 750/P	1/2AA	LS 14250 CNA	3,6	1,10	75
0221701	SL 761/S	2/3AA	ER14335	3,6	1,50	75
0221702	SL 761/T	2/3AA	ER14335	3,6	1,50	75
0221703	SL 761/P	2/3AA	ER14335	3,6	1,50	75
0221011	SL 760/S	AA	LS 14500 STD	3,6	2,20	90
0221012	SL 760/T	AA	LS 14500 CNR	3,6	2,20	90
0221013	SL 760/P	AA	LS 14500 CNA	3,6	2,20	75
0222001	SL 2770/S	C	LS 26500 STD	3,6	8,50	40
0222002	SL 2770/T	C	LS 26500 CNR	3,6	8,50	40
0222003	SL 2770/P	C	LS 26500 CNA	3,6	8,50	45
0223001	SL 2780/S	D	LS 33600 STD	3,6	19,00	30
0223002	SL 2780/T	D	LS 33600 CNR	3,6	19,00	30
0223003	SL 2780/P	D	LS 33600 CNA	3,6	19,00	30
0251371	SL 2790/S	DD		3,6	35,00	30
0251372	SL 2790/T	DD		3,6	35,00	30

Tipo di terminale: S = senza contatti / T = Lamelle / P = reofori



GP Batteries Pile alcaline

Codice Accu Italia	Modello	Formato	Tensione (V)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
02230111	A23	23A	12	50	1



ULTRALiFE®

Pile al litio Ultralife 3,6V tecnologia "bobinata" (alta capacita')

Codice Accu Italia	Modello	Formato modelli equivalenti		Tensione (V)	Capacità (mAh)	MOQ unità di vendita
0201601	ER18505	A	LS 1750 STD	3,6	4000	1



Pile al litio Ultralife 3,6V tecnologia "spiralata" (alta scarica)

Codice Accu Italia	Modello	Formato modelli equivalenti		Tensione (V)	Capacità (mAh)	MOQ unità di vendita
0201011	ER14505M	AA		3,6	2000	1
0201611	ER18505M	A		3,6	3000	1
0202011	ER26500M	C	LSH 14 STD	3,6	6500	1
0203011	ER34615M	D	LSH 20 STD	3,6	14500	1

Pile al litio Ultralife 9V

Codice Accu Italia	Modello	Formato	Tensione (V)	Capacità (mAh)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
025105035	U9VL-J	9V	9	1200	10	1



ACCU ITALIA® spa

ACCUMULATORI

Pile al litio 3V

Codice Accu Italia	Modello	Formato	Tensione (V)	Capacità (mAh)	Pz. unità di vendita	MOQ unità di vendita
02950030	CR17450	4/5A	3	2200	8	1
02950040	CR17505	A	3	2500	2	1
02950045	CR26500	C	3	5000	2	1

Batterie ricaricabili Li-ione

Codice Accu Italia	Modello	Formato	Tensione (V)	Capacità (mAh)	MOQ unità di vendita
02820080	503040 C/CIRC	503040	3,7	570	1
02830011	523450 C/CIRC	523450	3,7	1100	1
02830018	103450 C/CIRC	103450	3,7	1800	1
02840023	14505 C/CIRC	14505	3,7	750	1
02840060	18650 S/CIRC	18650	3,7	2600	1
02340060	Samsung 29E S/CIRC	18650	3,7	2900	1
02840050	18650 C/CIRC	18650	3,7	2600	1

Assemblaggi dedicati

Codice Accu Italia	Modello pila	Terminale	Compatibilità
--------------------	--------------	-----------	---------------

FORMATO CR2 / CR123 3V

029815035701	CR2	Molex 5264-2	PESS
029815035703	CR2	Molex 51004-2	CSI
02980101008	CR123	Molex 51004-2	CSI



Cod. 02980101008

FORMATO 1/2 AA 3,6V

02215020107	1/2AA 3,6V 1,1Ah Tadiran	cavi (tipo 08)	
02215020103	1/2AA 3,6V 1,1Ah Tadiran	Molex 5264-2	
02215020111	1/2AA 3,6V 1,1Ah Tadiran	Molex 5264-2	TEKNOX / CSI Mbt 3,6/1



Cod. 02215020103

FORMATO D 3,6V

02030900202	2xD 7,2V 13Ah		ATRAL BAT02
02030900201	2xD 7,2V 13Ah		ATRAL BAT22
02230900201	2xD 7,2V 18Ah		ATRAL BAT23
02230010201	2xD 7,2V 19Ah Tadiran	cavi	
02230020107	D 3,6V 19Ah Tadiran	cavi	
02230020103	D 3,6V 19Ah Tadiran	AMP Modu II	DAITEM
02030110102	D 3,6V 14,5Ah Ultralife	cavi	
02030110106	D 3,6V 14,5Ah Ultralife	Molex 5264-3	TECNOALARM
02030110107	D 3,6V 14,5Ah Ultralife	AMP R DX	
02030110108	D 3,6V 14,5Ah Ultralife	Molex 5264-2	SAET
02030110206	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	cavi	
02030110202	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	JST EHR-3	SELECT
02030110203	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	AMP	SILENTRON
02030110204	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	AMP	SAET
02030110207	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	Molex 5264-3	TECNOALARM
02030110208	2xD 7,2V 14,5Ah Ultralife	Molex 5264-2	CSI



Cod.
02230020107



Cod.
02230010201



Cod. 02030110106



Cod.
02030110206



Codice Accu Italia	Modello pila	Terminale	Compatibilità
--------------------	--------------	-----------	---------------

FORMATO AA 3,6V

0221090	AA 3,6V		ATRAL BAT28
0221093	AA 3,6V		ATRAL BAT04
0221091	2xAA 3,6V		ATRAL BAT25
0221092	2xAA 3,6V		ATRAL BAT05
02210020105	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	cavi	
02210020106	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	Molex 5264-3	TECNOALARM
02210020107	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	Molex 5264-2	BEGHELLI
02210020108	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	AMP Modu II	AVS / SPIDER
02210020111	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	Molex 51021-2	SILENTRON
02210020121	AA 3,6V 2,2Ah Tadiran	Molex 5264-2	CSI
02210010203	2xAA 7,2V 2,2Ah Tadiran	cavi	
02210010206	2xAA 7,2V 2,2Ah Tadiran	Molex 5264-2	DUEVI
02210010207	2xAA 7,2V 2,2Ah Tadiran	Molex 5264-2	TECNOX
02210010213	2xAA 7,2V 2,2Ah Tadiran	JST EH3	AMC

Cod.
02210010207



Cod. 02210010203



Cod. 02210020121



Cod. 02210020107



FORMATO C 3,6V

0222090	2xC 4,2V 5Ah		ATRAL BAT06
0222091	C 3,6V 5Ah		ATRAL BAT01
02220020103	C 3,6V 8,5Ah Tadiran	cavi (tipo 08)	
02220010203	2xC 7,2V 8,5Ah Tadiran	cavi (tipo 309)	
02020110101	C 3,6V 6,5Ah Ultralife	cavi	
02020110102	C 3,6V 6,5Ah Ultralife	Molex 5264-2	SAET
02020110103	C 3,6V 6,5Ah Ultralife	AMP Modu II	
02220020106	C 3,6V 6,5Ah Ultralife	Molex 5264-2	CSI Mbt 3.6/8
02020110203	2xC 7,2V 6,5Ah Ultralife	cavi (tipo 309)	
02020110201	2xC 7,2V 6,5Ah Ultralife	AMP	SECURITY CA' / SILENTRON

Cod.
02020110102



Cod.
02220020106



ALCALINE

029405330501	5xD Duracell	JST VHR-2	VENITEM
029405330608	6xD Duracell	AMP	SILENTRON
029405330601	6xD Duracell	cavi	
029404330603	6xC Duracell	Molex 5264-2	GT

Cod. 029405330601



Accu Italia S.p.A.

è da sempre specializzata nella produzione e distribuzione di pile e pacchi batterie alcaline e al litio.

I nostri clienti possono contare sul supporto dell'ufficio commerciale di Bologna, supportato da tecnici e venditori presenti in ogni regione italiana.

Il nostro ufficio tecnico e laboratorio prove può fornire ulteriore supporto per valutazioni tecniche, test e collaudi.

Infine il magazzino offre un importante servizio di logistica e controllo delle batterie in giacenza per fornire al cliente materiale sempre efficiente.



ACCU ITALIA® spa

ACCUMULATORI

DIREZIONE COMMERCIALE - CENTRO DISTRIBUZIONE E ASSISTENZA:

Calderara di Reno (BO) • Via Armaroli, 10/12

Tel. +39 051 722502 • Fax +39 051 720112

Web site: www.accu-italia.com

E-mail: infoaccu@accu-italia.com