

BATTERY CHARGER



TAB 
INDUSTRIAL batteries

TAB Cargador convencional simple pendiente
TAB Cargador convencional carga rápida
TAB Cargador HF monofásico
TAB Cargador HF trifásico

CARGADOR

CONVENCIONAL SIMPLE PENDIENTE

TAB 
INDUSTRIAL batteries



- Diseño para recargar baterías convencionales de plomo Ácido entre 9 h. y 13 h.
- Indicación del estado de carga y detección de fallos mediante display digital.
- Controlado por microprocesador.
- Protección contra inversión de polaridad cortocircuitos y sobrecarga.
- Cargas de refresco automáticas.
- Para usos medios de entre 6 y 8 horas.

12 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa 9 h	Lead Acid 12 h	Pzs 13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CH-TP12S010	S	12	10	50	67	72	P5	350	220	270
CH-TP12S015	S	12	15	74	100	107	P5	350	220	270
CT-TP12S020	S	12	20	99	133	143	P5	350	220	270
CT-TP12S025	S	12	25	124	167	179	P5	350	220	270
CT-TP12S030	S	12	30	149	200	215	P5	350	220	270
CT-TP12S040	S	12	40	198	267	286	P5	350	220	270
CT-TP12S050	S	12	50	248	333	358	P6	465	667	716
CT-TP12S060	S	12	60	297	400	430	P6	465	667	716
CT-TP12S080	S	12	80	396	533	573	P6	465	667	716
CT-TP12S100	S	12	100	495	667	716	P6	465	667	716
CT-TP12S120	S	12	120	594	800	859	I2B	594	800	859

24 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa 9 h	Lead Acid 12 h	Pzs 13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP24S010	S	24	10	50	67	72	P5	350	220	270
CT-TP24S015	S	24	15	74	100	107	P5	350	220	270
CT-TP24S020	S	24	20	99	133	143	P5	350	220	270
CT-TP24S025	S	24	25	124	167	179	P5	350	220	270
CT-TP24S030	S	24	30	149	200	215	P5	350	220	270
CT-TP24S040	S	24	40	198	267	286	P5	350	220	270
CT-TP24S050	S	24	50	248	333	358	P6	465	667	716
CT-TP24S060	S	24	60	297	400	430	P6	465	667	716
CT-TP24T060	T	24	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP24S080	S	24	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP24T080	T	24	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP24S100	S	24	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP24T100	T	24	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP24S120	S	24	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP24T120	T	24	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP24T140	T	24	140	693	933	1.003	I2B	550	450	900
CT-TP24T160	T	24	160	792	1.067	1.146	I2B	550	450	900
CT-TP24T180	T	24	180	891	1.200	1.289	I2B	550	450	900

36 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa 9 h	Lead Acid 12 h	Pzs 13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP36S020	S	36	20	99	133	143	P5	350	220	270
CT-TP36S025	S	36	25	124	167	179	P5	350	220	270
CT-TP36S030	S	36	30	149	200	215	P6	465	667	716
CT-TP36S040	S	36	40	198	267	286	P6	465	667	716
CT-TP36S050	S	36	50	248	333	358	P6	465	667	716
CT-TP36S060	S	36	60	297	400	430	P6	465	667	716
CT-TP36T060	T	36	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP36S080	S	36	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP36T080	T	36	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP36S100	S	36	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP36T100	T	36	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP36S120	S	36	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP36T120	T	36	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP36T140	T	36	140	693	933	1.003	I2B	550	450	900
CT-TP36T160	T	36	160	792	1.067	1.146	I2B	550	450	900
CT-TP36T180	T	36	180	891	1.200	1.289	I2B	550	450	900



CONVENCIONAL

48 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5) Wa - Lead Acid Pzs			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				9 h	12 h	13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP48S030	S	48	30	149	200	215	P6	465	667	716
CT-TP48T040	S	48	40	198	267	286	P6	465	667	716
CT-TP48S050	S	48	50	248	333	358	P6	465	667	716
CT-TP48S060	S	48	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP48T060	T	48	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP48S080	S	48	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP48T080	T	48	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP48S100	S	48	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP48T100	T	48	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP48T120	S	48	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP48T20	T	48	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP48T140	T	48	140	693	933	1.003	I2B	550	450	900
CT-TP48T160	T	48	160	792	1.067	1.146	I2B	550	450	900
CT-TP48T180	T	48	180	891	1.200	1.289	I2B	550	450	900

72 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5) Wa - Lead Acid Pzs			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				9 h	12 h	13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP72S60	S	72	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP72T60	T	72	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP72S80	S	72	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP72T80	T	72	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP72S100	S	72	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP72T100	T	72	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP72S120	S	72	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP72T120	T	72	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP72T140	T	72	140	693	933	1.003	I2B	550	450	900
CT-TP72T160	T	72	160	792	1.067	1.146	I2B	550	450	900
CT-TP72T180	T	72	180	891	1.200	1.289	I3	700	550	1.150

80 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5) Wa - Lead Acid Pzs			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				9 h	12 h	13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP80S060	S	80	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP80T060	T	80	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP80S080	S	80	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP80T080	T	80	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP80S100	S	80	100	495	667	716	I3	700	550	900
CT-TP80T100	T	80	100	495	667	716	I3	700	550	900
CT-TP80S120	S	80	120	594	800	859	I3	700	550	900
CT-TP80T120	T	80	120	594	800	859	I3	700	550	900
CT-TP80T140	T	80	140	693	933	1.003	I3	700	550	900
CT-TP80T160	T	80	160	-	-	-	I3	700	550	900
CT-TP80T180	T	80	180	891	1.200	1.289	I3	700	550	1.150

96 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-400Vac III	V	A	Ah (C5) Wa - Lead Acid Pzs			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				9 h	12 h	13 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-TP96T060	T	96	60	597	400	430	I2B	550	450	900
CT-TP96T080	T	96	80	396	533	573	I2B	550	450	900
CT-TP96T100	T	96	100	495	667	716	I2B	550	450	900
CT-TP96T120	T	96	120	594	800	859	I2B	550	450	900
CT-TP96T140	T	96	140	693	933	1.003	I3	700	550	1.150
CT-TP96T160	T	96	160	792	1.067	1.146	I3	700	550	1.150

INTENSIDAD MÁXIMA DE RED

$$\text{Monofásico } I_{AC} = \frac{(1.75 \times V_x \times I_0)}{\text{Voltaje AC}}$$

$$\text{Trifásico } I_{AC} = \frac{(1.05 \times V_x \times I_0)}{\text{Voltaje AC}}$$



CARGADOR

CONVENCIONAL CARGA RÁPIDA

TAB
INDUSTRIAL batteries

- Diseño para recargar baterías convencionales de plomo Ácido y tecnología Gel entre 6,5 h. y 14 h.
- Indicación del estado de carga y detección de fallos mediante display digital.
- Controlado por microprocesador.
- Protección contra inversión de polaridad cortocircuitos y sobrecarga.
- Cargas de refresco automáticas.
- Para usos medios de 2 turnos.



24 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP24S030	S	24	30	130-150	180-250	310	P5	350	220	270
CT-RP24S040	S	24	40	170-200	230-340	410	P6	480	280	310
CT-RP24S050	S	24	50	215-255	295-425	515	P6	480	280	310
CT-RP24S060	S	24	60	260-310	360-510	620	P6	480	280	310
CT-RP24T060	T	24	I2B				350	220	270	
CT-RP24S080	S	24	80	350-410	500-720	820	P6	350	220	270
CT-RP24T080	T	24	I2B				465	667	716	
CT-RP24S100	S	24	100	430-520	590-850	1.040	I2B	465	667	716
CT-RP24T100	T	24	I2B				550	450	900	
CT-RP24S120	S	24	120	520-620	710-1.020	1.250	I2B	550	450	900
CT-RP24T120	T	24	I2B				550	450	900	
CT-RP24S140	S	24	140	610-730	830-1.190	1.460	I2B	550	450	900
CT-RP24T140	T	24	I2B				550	450	900	

36 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP36S060	S	36	60	260-310	360-510	620	I2B	550	450	900
CT-RP36T060	T	36	60				I2B	550	450	900
CT-RP36T080	S	36	80	350-410	500-720	820	I2B	550	450	900
CT-RP36T080	T	36	80				I2B	550	450	900
CT-RP36T100	S	36	100	430-520	590-850	1.040	-	-	-	-
CT-RP36T100	T	36	100				I2B	550	450	900
CT-RP36S120	S	36	120	520-260	710-1.020	1.250	I2B	550	450	900
CT-RP36T120	T	36	120				I2B	550	450	900
CT-RP36S140	S	36	140	610-730	830-1.190	1.460	I2B	550	450	900
CT-RP36T140	T	36	140				I2B	550	450	900
CT-RP36S160	S	36	160	700-830	950-1.350	1.650	I2B	550	450	900
CT-RP36T160	T	36	160				I2B	550	450	900
CT-RP36S180	S	36	180	770-930	1.050-1.530	1.850	I2B	550	450	900
CT-RP36T180	T	36	180				I2B	550	450	900

ARGA RÁPIDA

48 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP48S060	S	48	60	260-310	360-510	620	I2B	550	450	900
CT-RP48T060	T	48	60				I2B	550	450	900
CT-RP48S080	S	48	80	350-410	500-720	820	I2B	550	450	900
CT-RP48T080	T	48	80				I2B	550	450	900
CT-RP48S100	S	48	100	430-520	590-850	1.040	I2B	550	450	900
CT-RP48T100	T	48	100				I2B	550	450	900
CT-RP48S120	S	48	120	520-620	710-1.020	1.250	-	-	-	-
CT-RP48T120	T	48	120				P6	465	667	716
CT-RP48S140	S	48	140	610-730	830-1.190	1.460	P6	465	667	716
CT-RP48T140	T	48	140				P6	465	667	716
CT-RP48S160	S	48	160	700-830	950-1.350	1.650	I2B	550	450	900
CT-RP48T160	T	48	160				I2B	550	450	900
CT-RP48S180	S	48	180	770-930	1.050-1.530	1.850	I2B	550	450	900
CT-RP48T180	T	48	180				I2B	550	450	900

72 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP72S080	S	72	80	350-410	500-720	820	I2B	550	450	900
CT-RP72T080	T	72	80				I2B	550	450	900
CT-RP72S100	S	72	100	430-520	590-850	1.040	I2B	550	450	900
CT-RP72T100	T	72	100				I2B	550	450	900
CT-RP72S120	S	72	120	520-620	710-1.020	1.250	I2B	550	450	900
CT-RP72T120	T	72	120				I2B	550	450	900
CT-RP72S140	S	72	140	610-730	830-1.190	1.460	I2B	550	450	900
CT-RP72T140	T	72	140				I2B	550	450	900
CT-RP72S160	S	72	160	700-830	950-1.350	1.650	I2B	550	450	900
CT-RP72T160	T	72	160				I2B	550	450	900
CT-RP72S180	S	72	180	770-930	1.050-1.530	1.850	I2B	550	450	900
CT-RP72T180	T	72	180				I3	700	550	1.150

80 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP80S080	S	80	80	350-410	500-720	820	I2B	550	450	900
CT-RP80T080	T	80	80				I2B	550	450	900
CT-RP80S100	S	80	100	430-520	590-850	1.040	I2B	550	450	900
CT-RP80T100	T	80	100				I3	700	550	1.150
CT-RP80S120	S	80	120	520-620	710-1.020	1.250	I3	700	550	1.150
CT-RP80T120	T	80	120				I3	700	550	1.150
CT-RP80S140	S	80	140	610-730	830-1.190	1.460	I3	700	550	1.150
CT-RP80T140	T	80	140				I3	700	550	1.150
CT-RP80S160	S	80	160	700-830	950-1.350	1.650	I3	700	550	1.150
CT-RP80T160	T	80	160				I3	700	550	1.150
CT-RP80S180	S	80	180	770-930	1.050-1.530	1.850	I3	700	550	1.150
CT-RP80T180	T	80	180				I3	700	550	1.150

96 Voltios

MODELO	Vac Input S-230Vac T-220/400Vac III	V	A	Ah (C5)			MUEBLE Y MEDIDAS (mm)			EN Alto
				Wa Pulso 6,5-7,5 h	- Lead Acid 8,5-12 h	Pzs 14 h	Ref.	Largo	Ancho	
CT-RP96S080	S	96	80	350-410	500-720	820	I2B	550	450	900
CT-RP96T080	T	96	80				I2B	550	450	900
CT-RP96S100	S	96	100	430-520	590-850	1.040	I2B	550	450	900
CT-RP96T100	T	96	100				I2B	550	450	900
CT-RP96S120	S	96	120	520-620	710-1.020	1.250	I2B	550	450	900
CT-RP96T120	T	96	120				I2B	550	450	900
CT-RP96S140	S	96	140	610-730	830-1.190	1.460	I3	700	550	1.150
CT-RP96T140	T	96	140				I3	700	550	1.150
CT-RP96S160	S	96	160	700-830	950-1.350	1.650	I3	700	550	1.150
CT-RP96T160	T	96	160				I3	700	550	1.150
CT-RP96S180	S	96	180	770-930	1.050-1.530	1.850	I3	700	550	1.150
CT-RP96T180	T	96	180				I3	700	550	1.150

CARGADOR

HF MONOFÁSICO

TAB
INDUSTRIAL batteries



- Cargador de sobremesa con enganches de sujeción y/o suspensión.
- 2 curvas de carga seleccionables.
- Indicación del estado de carga mediante leds.
- Parámetros de carga ajustables automáticamente con el estado de capacidad de la batería.
- Seguridad, no arrancando en caso de conexión invertida.
- Cargas de refresco automáticas.
- Cargas de igualación opcionales según perfil.

HF

24 Voltios

MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUIa WET 8h		IUIa WET 12h		IUIa Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
CT HF24S020	24 V	20 A	95-120 Ah	120-195 Ah	-	-	-	-	-
CT HF24S030	24 V	30 A	145- 80 Ah	200-270 Ah	-	-	-	-	-
CT HF24S040	24 V	40 A	220-260 Ah	285-361 Ah	-	-	-	-	-
CT HF24S050	24 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380Ah	350-420 Ah	7,5 A
CT HF24S060	24 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460Ah	420-510 Ah	9,0 A
CT HF24S070	24 V	70 A	440 Ah	390-480 Ah	700 Ah	630-770 Ah	540Ah	480-590 Ah	10,5 A
CT HF24S800	24 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620Ah	550-680 Ah	12,0 A
CT HF24S090	24 V	90 A	560 Ah	510-620 Ah	900 Ah	810-990 Ah	690Ah	620-760 Ah	13,5 A
CT HF24S100	24 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770Ah	690-850 Ah	15,0 A
CT HF24S120	24 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1080-1.320 Ah	920Ah	830-1.020 Ah	18,0 A

36 Voltios

MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUIa WET 8h		IUIa WET 12h		IUIa Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
CT HF36S040	36 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	9,0 A
CT HF36S045	36 V	45 A	280 Ah	250-310 Ah	450 Ah	410-500 Ah	345Ah	310-380 Ah	10,0 A
CT HF36S050	36 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	11,0 A
CT HF36S060	36 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	13,5 A
CT HF36S070	36 V	70 A	440 Ah	390-480 Ah	700 Ah	630-770 Ah	540 Ah	480-590 Ah	15,5 A
CT HF36S080	36 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	18,0 A
CT HF36S090	36 V	90 A	560 Ah	510-620 Ah	900 Ah	810-990 Ah	690 Ah	620-760 Ah	20,0 A

48 Voltios

MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUIa WET 8h		IUIa WET 12h		IUIa Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
CT HF48S030	48 V	30 A	190 Ah	170-210 Ah	300 Ah	270-330 Ah	230 Ah	210-255 Ah	9,0 A
CT HF48S040	48 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	12,0 A
CT HF48S050	48 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	15,0 A
CT HF48S060	48 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	18,0 A
CT HF48S075	48 V	75 A	470 Ah	420-520 Ah	750 Ah	680-830 Ah	580 Ah	520-630 Ah	22,5 A

72 Voltios

MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUIa WET 8h		IUIa WET 12h		IUIa Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
CT HF72S025	72 V	25 A	160 Ah	140-170 Ah	250 Ah	230-280 Ah	190 Ah	175-210 Ah	11,0 A
CT HF72S030	72 V	30 A	190 Ah	170-210 Ah	300 Ah	270-330 Ah	230 Ah	210-255 Ah	13,5 A
CT HF72S040	72 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	18,0 A
CT HF72S050	72 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	22,5 A

80 Voltios

MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUIa WET 8h		IUIa WET 12h		IUIa Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
CT HF80S020	80 V	20 A	130 Ah	110-140 Ah	200 Ah	180-220 Ah	155 Ah	140-170 Ah	10,0 A
CT HF80S030	80 V	30 A	190 Ah	170-210 Ah	300 Ah	270-330 Ah	230 Ah	210-255 Ah	15,0 A
CT HF80S040	80 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	20,0 A

CARGADOR

HF TRIFÁSICO

TAB
INDUSTRIAL batteries



- Recarga de una amplia gama de capacidades de baterías de plomo Ácido tanto en abierto como en estando.
- Alta eficiencia energética.
- Panel de control con pantalla digital.
- Indicación en pantalla del código de fallo.
- Cargas de refresco automática.
- Recuperación de baterías puestas en carga con tensión superior a 1V/elto e inferior a 1,5V/elto, con perfil especial.
- Cumple con todas las normas de baja tensión y con las de compatibilidad electromagnética.
- Fin de carga por dv/dt (diferencial de tensión en función del tiempo).



MODELO	Battery Voltage	Corriente de Carga	IUla WET 8h		IUla WET 12h		IUla Gel PzV 10-14h		Max Current
			Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	Nom (C5)	Rango (C5)	
24 Voltios									
CT HF24T050	24 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	3,0 A
CT HF24T060	24 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	4,0 A
CT HF24T070	24 V	70 A	440 Ah	390-480 Ah	700 Ah	630-770 Ah	540 Ah	480-590 Ah	4,5 A
CT HF24T080	24 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	5,0 A
CT HF24T100	24 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770 Ah	690-850 Ah	6,0 A
CT HF24T120	24 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1.080-1.320 Ah	920 Ah	830-1.020 Ah	8,0 A
CT HF24T150	24 V	150 A	940 Ah	840-1.030 Ah	1.500 Ah	1.350-1.650 Ah	1.150 Ah	1.040-1.270 Ah	10 A
CT HF24T160	24 V	160 A	1.000 Ah	900-1.100 Ah	1.600 Ah	1.440-1.760 Ah	1.230 Ah	1.110-1.350 Ah	10 A
CT HF24T180	24 V	180 A	1.130 Ah	1.010-1.240 Ah	1.800 Ah	1.620-1.980 Ah	1.380 Ah	1.250-1.520 Ah	12 A
CT HF24T200	24 V	200 A	1.250 Ah	1.130-1.380 Ah	2.000 Ah	1800-2.200 Ah	1.540 Ah	1.380-1.690 Ah	13 A
36 Voltios									
CT HF36T050	36 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	5 A
CT HF36T060	36 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	6 A
CT HF36T070	36 V	70 A	440 Ah	390-480 Ah	700 Ah	630-770 Ah	540 Ah	480-590 Ah	7 A
CT HF36T080	36 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	8 A
CT HF36T100	36 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770 Ah	690-850 Ah	10 A
CT HF36T120	36 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1.080-1.320 Ah	920 Ah	830-1.020 Ah	12 A
CT HF36T150	36 V	150 A	940 Ah	840-1.030 Ah	1.500 Ah	1.350-1.650 Ah	1.150 Ah	1.040-1.270 Ah	14 A
CT HF36T160	36 V	160 A	1.000 Ah	900-1.100 Ah	1.600 Ah	1.440-1.760 Ah	1.230 Ah	1.110-1.350 Ah	15 A
CT HF36T180	36 V	180 A	1.130 Ah	1.010-1.240 Ah	1.800 Ah	1.620-1.980 Ah	1.380 Ah	1.250-1.520 Ah	17 A
CT HF36T200	36 V	200 A	1.250 Ah	1.130-1.380 Ah	2.000 Ah	1.800-2.200 Ah	1.540 Ah	1.380-1.690 Ah	19 A
48 Voltios									
CT HF48T050	48 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	6 A
CT HF48T060	48 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	8 A
CT HF48T070	48 V	70 A	440 Ah	390-480 Ah	700 Ah	630-770 Ah	540 Ah	480-590 Ah	9 A
CT HF48T080	48 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	10 A
CT HF48T100	48 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770 Ah	690-850 Ah	13 A
CT HF48T120	48 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1.080-1.320 Ah	920 Ah	830-1.020 Ah	15 A
CT HF48T130	48 V	130 A	810 Ah	730-890 Ah	1.300 Ah	1.170-1.430 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	17 A
CT HF48T150	48 V	150 A	940 Ah	840-1.030 Ah	1.500 Ah	1.350-1.650 Ah	1.150 Ah	1.040-1.270 Ah	19 A
CT HF48T160	48 V	160 A	1.000 Ah	900-1.100 Ah	1.600 Ah	1.440-1.760 Ah	1.230 Ah	1.110-1.350 Ah	21 A
CT HF48T180	48 V	180 A	1.130 Ah	1.010-1.240 Ah	1.800 Ah	1.620-1.980 Ah	1.380 Ah	1.250-1.520 Ah	23 A
CT HF48T200	48 V	200 A	1.250 Ah	1.130-1.380 Ah	2.000 Ah	1.800-2.200 Ah	1.540 Ah	1.380-1.690 Ah	26 A
72 Voltios									
CT HF72S030	72 V	30 A	190 Ah	170-210 Ah	300 Ah	270-330 Ah	230 Ah	210-255 Ah	6 A
CT HF72T040	72 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	7,5 A
CT HF72T050	72 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	10 A
CT HF72T060	72 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	12 A
CT HF72T080	72 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	15 A
CT HF72T100	72 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770 Ah	690-850 Ah	19 A
CT HF72T110	72 V	110 A	690 Ah	620-760 Ah	1.100 Ah	990-1.210 Ah	850 Ah	760-930 Ah	21 A
CT HF72T120	72 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1.080-1.320 Ah	920 Ah	830-1.020 Ah	23 A
CT HF72T130	72 V	130 A	810 Ah	730-890 Ah	1.300 Ah	1.170-1.430 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	25 A
80 Voltios									
CT HF80T030	80 V	30 A	190 Ah	170-210 Ah	300 Ah	270-330 Ah	230 Ah	210-255 Ah	6,5 A
CT HF80T040	80 V	40 A	250 Ah	230-280 Ah	400 Ah	360-440 Ah	310 Ah	275-340 Ah	8,5 A
CT HF80T050	80 V	50 A	310 Ah	280-340 Ah	500 Ah	450-550 Ah	380 Ah	350-420 Ah	11 A
CT HF80T060	80 V	60 A	380 Ah	340-410 Ah	600 Ah	540-660 Ah	460 Ah	420-510 Ah	13 A
CT HF80T080	80 V	80 A	500 Ah	450-550 Ah	800 Ah	720-880 Ah	620 Ah	550-680 Ah	17 A
CT HF80T100	80 V	100 A	630 Ah	560-690 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	770 Ah	690-850 Ah	21 A
CT HF80T110	80 V	110 A	690 Ah	620-760 Ah	1.100 Ah	990-1.210 Ah	850 Ah	760-930 Ah	23 A
CT HF80T120	80 V	120 A	750 Ah	680-830 Ah	1.200 Ah	1.080-1.320 Ah	920 Ah	830-1.020 Ah	26 A
CT HF80T130	80 V	130 A	810 Ah	730-890 Ah	1.300 Ah	1.170-1.430 Ah	1.000 Ah	900-1.100 Ah	28 A

Opcionales:

- Interface de datos.
- Retardo de inicio de carga programable.
- Desconexión de seguridad.
- Control externo con indicación de carga.
- Pausa remota.
- Bomba de aire.
- Control de temperatura de batería e indicación externa (semáforo).



TAB

INDUSTRIAL batteries

TAB - ESTE

C/ Llobateres 28 - 08210 Barberà del Vallès. BARCELONA
Tel.: 93 719 79 18

TAB - CENTRO

C/ Laguna Dalga 12, Pol. Ind. Resina - 28021 Villaverde. MADRID
Tel.: 91 737 75 55

TAB - NORTE Industrial

Pol. Ind. Lastaola 95, nave 2-7 - 20120 Hernani. GUIPUZCOA
Tel.: 94 309 09 60

TAB - SUR Industrial

C/ Parsi 6, nº 50 - 41016 SEVILLA
Tel.: 95 499 81 74

TAB - SUR Arranque

C/ César Vallejo 21, Pol. Ind. Guadalhorce - 29004 MÁLAGA
Tel.: 60 959 27 47

TAB - NOROESTE

C/ I, nave 15 - 15180 CULLEREDO (La Coruña)
Tel.: 88 185 90 65



www.tabspain.com

ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

