



ALLOGGIAMENTO CON GRADO DI PROTEZIONE

Resistente alla polvere e all'acqua*



MASSIMA FLESSIBILITÀ NELLA CARICA DELLA BATTERIA

Compatibile con tutte le tecnologie di batteria per eliminare problemi e confusione per l'operatore



EFFICIENZA FINO AL 94%

Per il massimo delle prestazioni e del risparmio energetico

UK
CA CE**

RICARICA EFFICIENTE E AFFIDABILE PER ATTREZZATURE DA ESTERNO.

Realizzata per resistere agli elementi, questa versione per esterni dell'avanzato caricabatterie NexSys®+ viene fornita all'interno di un robusto alloggiamento con grado di protezione IP54 che contribuisce a proteggerla da sporco, acqua e sbalzi termici.

Il caricabatterie NexSys®+ Outdoor è una soluzione di carica ottimale per aeroporti, depositi di materiale da costruzione e a noleggio, aziende agricole, terminal cargo, porti e altri ambienti esposti alle intemperie.

NexSys®+ OUTDOOR



Caricabatterie NexSys® + Outdoor: dati tecnici

Potenza nominale	Tensione batteria	Tensione nominale di ingresso	Frequenza	Max corrente assorbita a V CA min	Sezione cavo di ingresso CA	Lunghezza cavo di ingresso CA	Max corrente di uscita a V CA nominale	Sezione dei cavi batteria	Lunghezza dei cavi batteria	Grado di protezione IP	Temperatura di esercizio	Fattore di potenza	Modalità inattiva	Display	Peso	Dimensioni (A x L x P)	Cabinet
kW	V CC	V CA	Hz	A CA	mm ²	m	A CC	mm ²	m		°C		W		kg	mm	
3,5 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	5,6	4 x 2,5	2	70/65/60	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (1 modulo)
3,5 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	5,6	4 x 2,5	2	40/36	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (1 modulo)
3,5 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	5,6	4 x 2,5	2	30	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (1 modulo)
7 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	11,2	4 x 2,5	2	140/130/120	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (2 moduli)
7 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	11,2	4 x 2,5	2	80/72	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (2 moduli)
7 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	11,2	4 x 2,5	2	60	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (2 moduli)
10,5 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	16,8	4 x 4,0	2	210/195/180	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (3 moduli)
10,5 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	16,8	4 x 4,0	2	120/108	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (3 moduli)
10,5 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	16,8	4 x 4,0	2	90	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (3 moduli)
14 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	22,4	4 x 4,0	2	280/260/240	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (4 moduli)
14 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	22,4	4 x 4,0	2	160/144	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (4 moduli)
14 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	22,4	4 x 4,0	2	120	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (4 moduli)
17,5 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	28,0	4 x 6,0	2	320/320/300	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (5 moduli)
17,5 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	28,0	4 x 6,0	2	200/180	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (5 moduli)
17,5 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	28,0	4 x 6,0	2	150	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (5 moduli)
21 kW	24/36/48 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	29,8	4 x 6,0	2	320/320/320	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (6 moduli)
21 kW	72/80 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	33,6	4 x 6,0	2	240/216	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (6 moduli)
21 kW	96 V	400 V +/- 10%/trifase	50/60	33,6	4 x 6,0	2	180	95	3	IP54	Da -20 °C a +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Cabinet a 6 vani (6 moduli)

Vedere la pagina successiva per i dati della tabella di corrispondenza.

Tempi di ricarica (-/+ 0,5 h)

dall'80% DOD a 30 °C

*** Cabinet a 3 vani**

**** Correnti di uscita impostate su valori diversi per corrispondere a capacità specifiche**

Configurazione		Volt	I Out	PzS, PzB, PzM (WL8)			Carica lenta PzS, PzB, PzM		Gel PzV, PzVB		Biberonaggio PzQ		NexSys® TPPL FAST			NexSys® TPPL Bloc			NexSys® ION		NexSys® 2V ATP		
				6 h	7 h	8 h	9 h	10,5 h	12 h	al 60% 8 h all'80% 11 h	al 60% 9 h all'80% 12 h	7 h	8 h	4 h	5 h	5,5 h	4 h	6 h	6,25 h	1 h	5 h	4 h	6,25 h
TRIFASE				C5 MIN	C5 MAX			C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 min Velocità = 0,5 C	C5 max Velocità = 0,18 C

www.enersys.com

© 2024 EnerSys. Tutti i diritti riservati. I marchi e i loghi sono di proprietà di EnerSys e delle sue affiliate, ad eccezione di UKCA e CE. Soggetto a revisioni senza preavviso. E.&O.E.

EMEA-IT-TD-NEX-PLCH-OUTDOOR-0624