NexSys® COMpact Ladegerät: Technische Daten und Zuordnungstabellen





Kompatibel mit den gängigen Batterietechnologien, um Bedienerprobleme und Verwechslungen zu vermeiden.



Für maximale Leistung und Energieeinsparung

EINFACH ANSCHLIESSEN UND PRODUKTIVITÄT STEIGERN. SOFORTIGE STROMVERSORGUNG NACH BEDARF.

Profitieren Sie von beispielloser Effizienz mit dem NexSys® COMpact-Ladegerät, einer hochmodernen Onboard-Ladelösung, die auf Ihre Lagerausrüstung der Klasse 3 zugeschnitten ist. Verabschieden Sie sich von Ausfallzeiten und sorgen Sie mit seinem wartungsfreien, platzsparenden Design und der "Plug & Play"-Funktion für schnelles Aufladen für einen optimierten Betrieb.

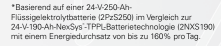
Erleben Sie eine Steigerung Ihrer verfügbaren Kapazitäten um 52%* pro Tag mit NexSys® TPPL-Batterien und stellen Sie sicher, dass Ihre Ausrüstung immer einsatzbereit ist. Steigern Sie Ihre Effizienz mit dem NexSys® COMpact-Ladegerät – Ihr Schlüssel zu unaufhaltsamer Leistung.













NexSys® COMpact Ladegerät: Technische Daten

Nennleistung	Batterie- spannung	Eingangs- spannung	Frequenz	"Max Strom- aufnahme bei minVac"	Kabelquerschnitt Wechsel- stromeingang	Kabellänge Wechsel- stromeingang	Max Ausgangs- strom bei nominalVac	Batterie- kabelquerschnitt	Batterie- kabellänge	IP-Schutzart	Betriebs- temperatur	Leistungsfaktor	Anzeige	Gewicht	Abmessungen (H x B xT)	Abmessungen (H x B x T) mit Gummi
kW	V DC	VAC	Hz	A AC	mm²	m	A dc	mm²	m		°C			kg	mm	mm
1 kW	24V	230V +/- 10%/1-phasig	50	5,4	3 x 1	2,5	38	10	1,0	IP20	0 °C bis +45 °C	0,99	LEDs	2,7	69,4 x 131,0 x 274,5	84,4 x 131,0 x 277,0

NexSys® COMpact-Ladegerät: Zuordnungstabelle für Kapazität und Ladezeit

Ladezeiten (-/+ 0,5 h) ah 90% DOD hai 20%C

ab 80% DOD bei 30°C		- / / / ·																		
* 2 x 1 kW Ladegeräte parallel			Standard-La	adung PzS, PzB, F	PzM Batterie	Langsame Ladung PzS, PzB, PzM Batterie			Gelelektrolyt PzV, PzVB Batterie		NexSys® TPPL STND-Batterie			NexSys® TPPL FAST-Batterie			NexSys® TPPL-Block			
				6h	7h	8h	9h	10,5h	12h	bei 60% 8h bei 80% 11h	bei 60% 9h bei 80% 12h	5,5h	6h	6,25h	4h	5h	5,5h	4h	6h	6,25h
	Konfiguration	Volt	I Out	C5 MIN		C5 MAX	C5 MIN		C5 MAX	C5 MIN	C5 MAX	C5 MIN		C5 MAX	C5 MIN		C5 MAX	C5 MIN		C5 MAX
1 PHASEN – MODELL																				
TC1 NexSys® COMpact 24V 1kW	MAX P OUT	24	38	152	230	292	292	345	409	173	232	152	173	211	95	119	151	54	173	211
TC1 NexSys® COMpact 24V 2kW*	MAX P OUT		76	304	461	585	585	691	817	345	465	304	345	422	190	238	303	109	345	422

DAS ONBOARD-KRAFTPAKET:

BESCHLEUNIGEN SIE IHREN ARBEITSABLAUF MIT DEM NEXSYS® COMPACT LADEGERÄT

www.enersys.com

