

INDUSTRIAL – Q SERIES – PROGRAMMABLE – THREE-PHASE

 		<h1>Q9 – Q10 – Q11</h1>		
		<p>CARICABATTERIE PROGRAMMABILE TRIFASE 400Vac PROGRAMMABLE THREE-PHASE HF BATTERY CHARGER 400V AC DREHSTROM HF BATTERIELADEGERÄTE 400V AC ŁADOWARKA PROGRAMOWALNA TRÓJFAZOWA 400V</p>		
				
<p>Serie composta da 3 modelli che coprono tensioni da 24 a 80V. Dedicato alle batterie WET, GEL, AGM</p> <p>Ogni modello programmabile con il Program Shooter.</p> <p>Inizio della carica al collegamento della batteria.</p> <p>Caratteristiche tecniche principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alta efficienza grazie i componenti di qualità e tecnologia avanzata. - Display LCD con possibilità di visualizzare tensione, corrente, Ah caricati, percentuale di carica della batteria. - I caricabatterie sono dotati di un filtro antipolvere, la protezione contro il cortocircuito, l'inversione di polarità, surriscaldamento e pannello retroilluminato RGB, che cambia colore a seconda dello stato di carica. <p>Disponibile su richiesta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logo dell'azienda sul pannello retroilluminato RGB - Spine di alimentazione e batteria - AIR PUMP EUW trifase (Cod.221980) - Staffa fissaggio a muro CB trifase (Cod.221964) - Carrello per il trasporto Pick Up (Cod. 221962) 	<p>Series composed by 3 models covering voltages from 24 to 80V. Dedicated to WET, GEL, AGM batteries.</p> <p>Every model can be programmed with the Program Shooter.</p> <p>Start charging when the battery is connected.</p> <p>Main technical characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> - High efficiency thanks to quality components and advanced technology. - LCD display with possibility to display voltage, current, Ah charged, percentage of battery charge. - The chargers are equipped with a dust filter, protection against short circuit, reverse polarity, overheating and RGB backlight panel that indicates state of charge by changing color. <p>Available on demand:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Company logo on the RGB backlight panel - Power and battery plugs. - AIR PUMP EUW (221980). - Wall bracket three-phase chargers (221964) - Pick Up transport trolley (221962) 	<p>Serie bestehend aus 3 Modellen für Spannungen von 24 bis 80V. Speziell für WET-, GEL- und AGM-Batterien. Jedes Modell ist mit dem Program Shooter programmierbar. Ladevorgang beim Anschließen des Akkus.</p> <p>Technische Merkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hohe Effizienz dank hochwertiger Komponenten und fortschrittlicher Technologie. - LCD-Anzeige mit der Möglichkeit der Anzeige von Spannung, Strom, geladenem Ah, Prozentsatz der Batterieladung. - Die Ladegeräte sind mit einem Staubfilter, einem Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung und einer RGB-Hintergrundbeleuchtung ausgestattet, deren Farbe sich je nach Ladezustand ändert. <p>Auf Anfrage:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Firmenlogo auf hintergrundbeleuchtetem RGB-Panel - Strom- und Batteriestecker. - AIR PUMP EUW (221980). - Wandhalterung für dreiphasige Ladegeräte (221964) - Transportwagen abholen (221962) 	<p>Seria składająca się z 3 modeli obejmujących napięcia od 24 do 80V. Dedykowanych do baterii WET, GEL, AGM.</p> <p>Każdy model może być zaprogramowany za pomocą Program Shooter.</p> <p>Ładowanie rozpoczyna się, po podłączeniu do baterii.</p> <p>Główne cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysoka wydajność dzięki zastosowaniu wysokiej jakości komponentów i zaawansowanej technologii. - Wyświetlacz LCD pokazujący napięcie, prąd, Ah naładowane, procent naładowania baterii. - Ładowarki są wyposażone w filtr przeciwpyłowy, ochronę przed zwarciami, odwrotną polaryzacją, przegrzaniem oraz podświetlany panel RGB, zmieniający kolor w zależności od stanu ładowania. <p>Dostępne na zapytanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logo firmy na podświetlanym panelu RGB - Wtyczki zasilania i baterii. - AIR PUMP EUW (221980). - Wspornik ścienny do ładowarek trójfazowych (221964) - Wózek transportowy Pick Up (221962) 	
Caratteristiche tecniche / Specifications / Technische Merkmale / Dane techniczne		Q9	Q10	Q11
Codice / Code / Kodex / Kod		223311	223321	223331
Tensione d'alimentazione / Input voltage / Eingangsspannung / Napięcie wejściowe		Volt (50/60Hz – 3Ph)		
Tensione di carica / Charging voltage / Ladespannung/ Napięcie ładowania		400		
Corrente di carica / Output current / Ladestrom/ Prąd wyjściowy		24	36 - 48	72 – 80
Capacità delle batterie / Rated battery capacity / Kapazität der Batterien / Pojemność baterii		40 - 140	40 - 120	40 – 80
Modi di impiego / Use / Methoden der Nutzung/ Tryb pracy		160 - 1120	160 - 960	160 - 640
		200 - 1680	200 - 1440	200 - 960
Tipo di batterie ricaricabili / Rechargeable battery type / Aufladbare Batterie Typ/ Typ baterii		Caricabatterie – alimentatore / Battery Charger – Power Supply/ Ladegerät - Netzteil / Ładowarka-Zasilacz		
Grado di protezione / Degree of protection / Schutzart / Stopień ochrony		Piombo Wet/Gel, AGM, LiFePO4*/ Wet Lead, Gel Lead, AGM, LiFePO4*/ Blei-Säure Nass, Gel, AGM, LiFePO4*/ Kwasowo-olowiowa WET/GEL, AGM, LiFePO4*		
Dimensioni / Dimensions / Maße / Wymiary		IP	33	
Peso / Weight / Gewicht / Waga		cm (L x W x H)		47,5x18,8x40
		kg		18