

INDUSTRIAL – Q SERIES – PROGRAMMABLE – TRIFASE



Q209 – Q210 – Q211

CARICABATTERIE PROGRAMMABILE TRIFASE 400Vac
PROGRAMMABLE THREE PHASE HF BATTERY CHARGER 400V AC
DREHSTROM HF BATTERIELADEGERÄTE 400V AC
ŁADOWARKA PROGRAMOWALNA TRÓJFAZOWA 400V



<p>Serie composta da 3 modelli che coprono tensioni da 24 a 80V. Dedicato alle batterie WET, GEL, AGM Ogni modello programmabile con il Program Shooter. Inizio della carica al collegamento della batteria.</p> <p>Caratteristiche tecniche principali: - 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 una protezione contro il cortocircuito, l'inversione di polarità, surriscaldamento e pannello retroilluminato RGB, che cambia colore a seconda dello stato di carica.</p> <p>Disponibile su richiesta: - 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>	<p>Series composed by 3 models covering voltages from 24 to 80V. Dedicated to WET, GEL, AGM batteries. Every model can be programmed with the Program Shooter. Start charging when the battery is connected.</p> <p>Main technical characteristics: - 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 protection against short circuit, reverse polarity, overheating and RGB backlight panel that indicates state of charge by changing color.</p> <p>Available on demand: - 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>	<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: - 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> <p>Auf Anfrage: - Firmenlogo auf hintergrundbeleuchtetem RGB-Panel - Strom- und Batteriestecker. - AIR PUMP EUW (221980). - Wandhalterung für dreiphasige Ladegeräte (221964) - Transportwagen abholen (221962)</p>	<p>Seria składająca się z 3 modeli obejmujących napięcia od 24 do 80V. Dedykowanych do baterii WET, GEL, AGM. Każdy model może być zaprogramowany za pomocą Program Shooter. Ładowanie rozpoczyna się, po podłączeniu do baterii.</p> <p>Główne cechy: - Wysoka wydajność, dzięki zastosowaniu wysokiej jakości komponentów i zaawansowanej technologii. - Wyświetlacz LCD pokazujący napięcie, prąd, Ah naładowane, procent naładowania baterii. - Ładowarki są wyposażone w ochronę przed zwarciem, odwrotną polaryzacją, przegrzaniem oraz w podświetlany panel RGB, zmieniający kolor w zależności od stanu ładowania.</p> <p>Dostępne na zapytanie: - 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)</p>
--	--	--	---

Caratteristiche tecniche / Specifications / Technische Merkmale / Dane techniczne		Q209	Q210	Q211
Codice / Code / Kodex / Kod		223350	223360	223370
Tensione d'alimentazione / Input voltage / Eingangsspannung/ Napięcie wejściowe	Volt (50/60Hz – 3Ph)	400		
Tensione di carica / Charging voltage / Ladespannung/ Napięcie ładowania	Volt d.c.	24	24-36-48	72 – 80
Corrente di carica / Output current / Ladestrom/ Prąd wyjściowy	Amp d.c.	20 - 120	20 - 90	20 – 65
Capacità delle batterie / Rated battery capacity/Kapazität der Batterien/Pojemność baterii	Ah (6 ÷ 8 h)	320-960	160 – 720	320 - 520
Capacità delle batterie /Rated battery capacity/Kapazität der Batterien/Pojemność baterii	Ah (9 ÷ 12 h)	400 - 1440	200 - 1100	400 - 780
Modi di impiego / Use / Methoden der Nutzung/ Tryb pracy	Caricabatterie – alimentatore / Battery Charger – Power Supply/ Ladegerät - Netzteil / ładowarka-Zasilacz			
Tipo di batterie ricaricabili / Rechargeable battery type / Aufladbare Batterie Typ/ Typ baterii	Piombo Wet/Gel, AGM, LiFePO4/ Wet Lead, Gel Lead, AGM, LiFePO4/ Blei-Säure Nass, Gel, AGM, LiFePO4/ Kwasowo-olowiowa WET/GEL, AGM, LiFePO4			
Grado di protezione / Degree of protection / Schutzart / Stopień ochrony	IP	44		
Dimensioni / Dimensions / Maße / Wymiary	Cm	54x27,5x15,5		
Peso / Weight / Gewicht / Waga	Kg	15		