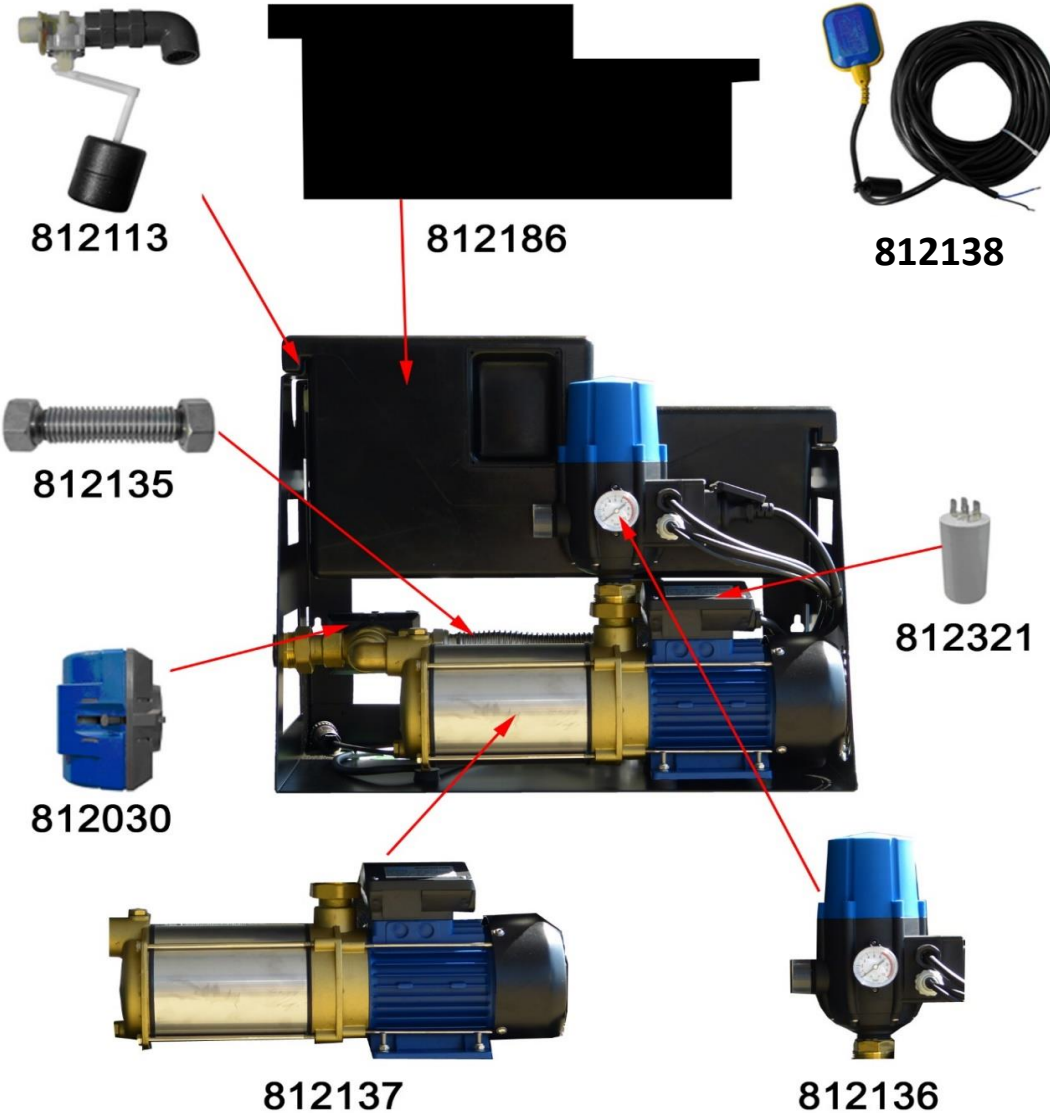
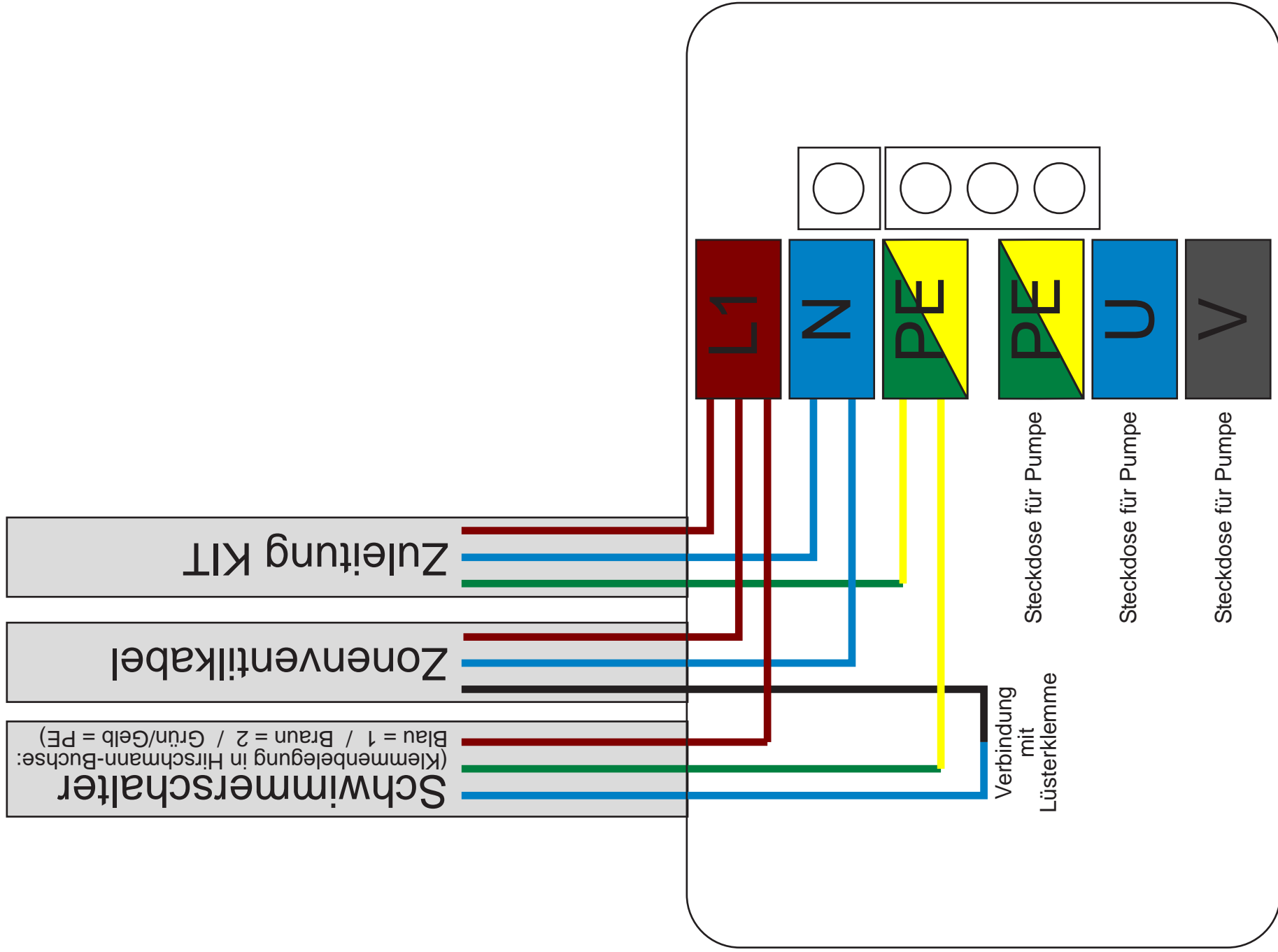


Ersatzteilliste RMX

passend zu folgenden Produkten: RMX (Art.Nr. 812280)



Stückliste	
Art. Nr.	Bezeichnung
812137	Pumpe für RMX (RC3 Pump)
812321	Kondensator 20µF mit Steckkontakt
812136	Kit für RMX (RCPC02)
812113	Schwimmerventilpaket RM5 / ST5 / RMX
812135	Wellflexschlauch 200 - 410 mm DN 25 / 1" Überwurf / 1" Überwurf
811511	Dichtung Panzerschläuche 1" 30,0x21x2,0/Klingasil C4400
812030	Antrieb SPST für 3-Wege-Ventil einpol. umschaltend, Molex-Anschl. (für RMX)
812129	Deckel RM5 / ST5 / RMX (Stopfen für 110 mm weiß)
812186	RM5 Tank ohne Loch für RMX
812138	Schwimmerschalter (Gummikabel 3x1mm²) Füllend inkl. Gewicht für RMX
811021	Befestigungsset für Schwimmerschalter
810226	Hirschmann Stecker PG9 - 4 polig - schwarz
810232	Hirschmann Leitungsdose CA 3 LD 11 ZS - schwarz



RMX

Anlage schaltet nicht auf Trinkwasser obwohl RW-Tank voll	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1: Schwimmerschalter defekt und hat Kurzschluss. Schwimmerschalter abklemmen und brücken. Prüfen ob jetzt auf Trinkwasser geschaltet wird.	810607
Möglichkeit 2: Der Umschaltmotor ist defekt	812030
Wasser kommt aus dem Überlaufanschluss	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1: Das Schwimmerventil hat nicht abgeschaltet oder tropft ewig nach	812113
Pumpe läuft nicht an (Brummt)	
Start Pumpe Knopf gedrückt halten, so das Pumpe brummt und zeitgleich von Hand am Lüfterrad an schubsen. Wenn Pumpe jetzt läuft, dann ist Kondensator defekt	
Pumpe startet nicht automatisch bei Druckabfall	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1: Kondensator ist defekt, siehe oben!	
Möglichkeit 2: Pumpe baut nicht mehr den Maximalen Druck laut Typenschild auf! Hydraulik und Luftabscheider kontrollieren.	
Möglichkeit 3: Durchflusswächter defekt und schaltet bei Unterschreitendes Einschaltdrucks nicht ein! KIT = 1,5 bar	812136
Pumpe geht nach einer langen Wartezeit auf Regenwasserbetrieb immer auf Störung	
Rückschlagventil in der Saugleitung defekt, daher läuft Saugleitung bei längerer Wartezeit leer und Pumpe saugt Luft und schaltet dann auf Trockenlauf! Passiert vorzugsweise über Nacht und morgens geht Anlage auf Störung!	
Pumpe springt immer wieder an, obwohl alle Verbraucher geschlossen	Benötigtes Ersatzteil
Möglichkeit 1: Es ist immer noch ein Verbraucher offen, Absperrhahn hinter Manometer schließen und erneut prüfen!	
Möglichkeit 2: Rückschlagventil im Kit defekt	812136