PENTAIR JUNG PUMPEN

BASICLOGO EXM

STEUERUNGEN UND KOMPONENTEN

- Bewährte und solide Steuerungstechnik
- Benutzerfreundliche Handhabung
- Erweiterbarer
 Funktionsumfang
- Große Auswahl unterschiedlicher Niveaukontaktgeber
- Funktionsoptimiert für die MultiCut-Pumpen
- Ohne Schaltschrankheizung bis -20°C einsetzbar



BESCHREIBUNG

Elektronische Steuerung zum niveauabhängigen Ein- und Ausschalten von ein (AD) oder zwei (BD) direkt startenden Tauchmotorpumpe(n). Die BasicLogo erfüllt in ihrer Grundausstattung alle Voraussetzungen, die zur zuverlässigen Steuerung von Abwasserpumpen erforderlich sind. Sie lässt sich den individuellen Wünschen anpassen und ist sowohl für nicht explosionsgeschützte sowie explosionsgeschützte Tauchmotorpumpen geeignet (AD/BD... Ex-Typen).

Die Steuerung lässt sich je nach Einsatzgebiet mit einer großen Auswahl verschiedener Niveaukontaktgeber kombinieren und verfügt serienmäßig über eine Alarmanlage. Diese Alarmanlage lässt sich über einen optionalen Akku (Zubehör) netzunabhängig betreiben.

Alle AD/BD...ExM Steuerungen sind mit einem Trockenlaufschutz (TLS) und einer integrierten Staudruck-Niveausteuerung ausgestattet, die mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden Niveaukontaktgebern für hohe Betriebssicherheit bei gleichzeitig geringem Wartungsaufwand und damit geringeren Kosten sorgt. Weiterhin verfügen die Steuerungen zur Optimierung des Pumpenbetriebes in Druckentwässerungssytemen über die Möglichkeiten, Pumpennachlaufzeit und Anlaufverzögerung nach Netzausfall einzustellen.

Alle BD-Steuerungen (für zwei Pumpen) schalten automatisch wechselnd die Aggregate ein. Im Spitzenlastbetrieb oder bei Störung wird die ruhende Pumpe zugeschaltet. Wahlweise kann die Anlage ohne Spitzenlastfunktion betrieben werden, eine automatische Umschaltung auf die Reservepumpe bleibt dabei gewährleistet. Zur Vermeidung hoher Einschaltstromspitzen laufen die Pumpen nach einem Netzausfall gestaffelt an.

Durch den einfachen und robusten Aufbau des Gerätes ist der Einsatz in einem Leergehäuse zur Außenaufstellung bis zu -20°C ohne Schaltschrankheizung möglich.

Weiteres Zubehör ist auf Anfrage möglich.

D 010-2501

BASICLOGO EXM

STEUERUNGEN UND KOMPONENTEN

ELEKTRISCHE DATEN

|--|

BASICLOGO EXM

Тур	ArtNr.	Spannung	Motorschutz	Vorsicherung	HxBxL[mm]				
Steuerung für 1 MultiCut-Pumpe, mit Staudruckschaltung (10 m)									
AD 8 ExME, TLS	JP43162	1/N/PE~230 V	8 A	16 A	430 x 250 x 155				
AD 12 ExME, TLS	JP43163	1/N/PE~230 V	12 A	16 A	430 x 250 x 155				
AD 25 ExM, TLS	JP43159	3/N/PE~230/400 V	2,4 4 A	16 A	270 x 250 x 155				
AD 46 ExM, TLS	JP43160	3/N/PE~230/400 V	4 6 A	16 A	270 x 250 x 155				
AD 610 ExM, TLS	JP43161	3/N/PE~230/400 V	6 9 A	16 A	270 x 250 x 155				
Steuerung für 2 MultiCut-Pumpen, mit Staudruckschaltung (10 m)									
BD 25 ExM, TLS	JP43165	3/N/PE~230/400 V	2,5 4 A	16 A	430 x 250 x 155				
BD 46 ExM, TLS	JP43166	3/N/PE~230/400 V	4 6,3 A	20 A	430 x 250 x 155				
BD 610 ExM, TLS	JP43167	3/N/PE~230/400 V	6,3 10 A	25 A	430 x 250 x 155				

	Einzelanlagen AD 8 ExME, TLS,	AD 25 ExM, TLS,	Doppelanlagen BD 25 ExM, TLS,
	12 ExME, TLS	46 ExM, TLS, 610 ExM, TLS	46 ExM, TLS, 610 ExM, TLS
Ausstattung			
Startart	direkt	direkt	direkt
Motorschutz	1	1	2
Überstromrelais		1	
Motorschutzschalter			2
Fester Motorschutz	1		
Motorkondensator	1		
Hand-0-Automatik Wahlschalter	1	1	2
Alarmsummer	1	1	1
Leuchtanzeige Pumpenbetrieb	1	1	2
Leuchtanzeige Drehfeldkontrolle		1	1
Leuchtanzeige Hochwasseralarm	1	1	1
Leuchtanzeige Störung Pumpe	1	1	2
Leuchtanzeige Übertemperatur	1	1	2
Leuchtanzeige Wassermangel	1	1	1
Leuchtanzeige Laufzeitüberschreitung	1	1	1
Pot.freier Schließer f. Sammelstörung, 5A/250 V AC1	1	1	1
Pot.freier Schließer wie vor, wahlweise pulsierend	1	1	1
Pumpennachlaufzeit, einstellbar von:	160 s	160 s	1130 s
Laufzeitüberwachung, einstellbar von:	543 3042 s	543 3042 s	543 3042 s
Einschaltverzögerung, abhängig von Nachlaufzeiteinstellung	1 10 s	1 10 s	
Staudruckschalter	1	1	1
Zweiter Staudruckschalter	1	1	1
Staudruckglocke mit 10 m Luftleitung	2	2	2
Ex-Niveaugeber für Trockenlaufschutz (TLS)	1	1	1

BASICLOGO EXM

STEUERUNGEN UND KOMPONENTEN

	ArtNr.	Einzelanlag	Einzelanlagen			
		AD 8 ExME, TLS	AD 12 ExME, TLS	AD 25 ExM, TLS, 46 ExM, TLS	AD 610 ExM, TLS	BD 25 ExM, TLS, 46 ExM, TLS, 610 ExM, TLS
Zubehör						
Softstarteinrichtung	JP24138		1			
Alarm-Signalgeber	JP27402	1	1	1	1	1
Akku	JP44850	1	1	1	1	1
LCD-Betriebsstundenzähler	JP23243	1	1	1	1	2