

lfd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis je Einheit	Betrag
		<p>KSB Schaltautomat Controlmatic E</p> <p>Ausführung Schalt- und Überwachungsgerät für automatische druckabhängige Ein- und strömungsabhängige Ausschaltung der Pumpen. Vordruck von außen einstellbar.</p> <p>Mit integriertem Wassermangelschutz (Controlmatic E schaltet die Pumpe nach ca. 15 Sekunden ab), eingebautem Rückflußverhinderer, Taster für Ansaugbetrieb, manuelle Start- und Störquittierung, Betriebs- und Störmeldeleuchten. Mit 1,5 m Kabel, Stecker und integrierter Steckdose.</p> <p>Fördergut Sauberes bis getrübbtes Wasser. Pflanzen- und Holzschutzmittel, Düngemittel usw. ohne aggressive abrasive und feste Bestandteile.</p> <p>Betriebsdaten Fördergut Förderstrom Q m³/h Min. Einschaltdruck 1,5 bar Max. Betriebsdruck 10 bar Min. Durchflußmenge 0,10 m³/h Max. Durchflußmenge 10 m³/h Förderguttemperatur 0 bis +60 °C Umgebungstemperatur 0 bis +60 °C Betriebsspannung 1~230 V, 50 Hz Max. Stromstärke 10 A Gewicht 1,3 kg Baugröße KSB Controlmatic E</p> <p>Werkstoffe Gehäuse Poyamid Membran Elastomer</p> <p>Zubehör - Sicherheitschalter Steckmat zur Schnellabschaltung in ca. 0,03 Sek. von Wechselstrompumpen bei Fehlerströmen ab ca. 0,03 A. - Übergangsstück aus Messing G 1 / R 1 mit Flachdichtung - Reduzierstück aus Messing G 1 1/4 / R 1 mit Flachdichtung</p>		

*) Nichtzutreffendes bitte streichen