

Datenblatt

Schaltgerät Comfort Mono, 230 V, mit 3 Schwimmerschaltern



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28731SX
GTIN: 4026092058312
Preisgruppe: 20

Produktvorteile

- SDS Selbstdiagnosesystem
- USB-Schnittstelle zum Auslesen und Einstellen
- Anschlussfertig durch codierte Stecker

Beschreibung

Schaltgerät Comfort für Hebeanlagen oder Pumpstationen ohne ATEX Anforderungen. Passend für 230 V Einzelanlagen. Anschlussfertig durch codierte Stecker für Pumpen, optische Alarmsonde und Drucksensor. Optionale Anschlussmöglichkeit für Schwimmerschalter, Leitwertsonden und Pegelsonde auf der Klemmleiste. Anwenderfreundliche Menüführung im mehrzeiligen Display. Menüführung in sechs Sprachen. Inklusive USB-Anschluss zum Auslesen des elektronischen Logbuchs und zum Aus- und Einlesen betriebsrelevanter Parameter. Einfache Auswahl der anschließenden Anlage mit voreingestellten, anlagenspezifischen Betriebsparametern. Anzeige der aktuellen Messwerte. Einfache Anpassung der funktionsrelevanten Parameter, mit integriertem Betriebsstundenzähler. Mit Selbstdiagnosesystem (SDS) zur Überwachung von Pumpe, Sensorik und Batteriepufferung. Bei unsachgemäßer Installation oder Betriebsstörung erfolgt eine optische und akustische Alar mmeldung. Weiterleitung einer Sammelstör- und Alar mmeldung über optionalen potentialfreien Kontakt oder integrierte serielle Schnittstelle für GSM Modem.

Allgemeine Merkmale

Anlagen Typ Mono

Ausführung

Anlagenart Einzelanlage

Abmessungen

Gewicht netto	5,15 kg
Gewicht brutto	5,66 kg
Verpackungsmaß Länge	360 mm
Verpackungsmaß Breite	360 mm
Verpackungsmaß Höhe	175 mm

Fördereinrichtung

Anschlusstyp codierter Stecker

Pumpenkennlinie

Steuerung

Schaltgerät	Comfort
Leistung Standby	2,7 W
Alarmgeber	Schwimmerschalter
Instrument Niveauerfassung	Schwimmerschalter
Art Niveauerfassung	mechanisch
Schutzart Schaltgerät	IP 54
Netzfrequenz	50 Hz
Betriebsspannung	230 V
Anschlusstyp	codierter Stecker
Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät	1,4 m
Potentialfreier Kontakt	optional
GSM-Schnittstelle	ja
USB-Schnittstelle	ja
Logbuchfunktion	ja
Mehrzeilige Displayanzeige	ja
Batteriepufferung	ja
Selbstdiagnosesystem (SDS)	ja
Leistung max.	1,6 kW
Erforderliche Absicherung Schaltgerät	C 16 A