

Datenblatt

Schaltgerät Comfort Duo, 230 V, mit Drucksensor



Artikelinformationen

Artikelnummer: 28746D GTIN: 4026092058305 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 Doppelanlagen. 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 anzuschließenden Anlage mit voreingestellten, anlagenspezifischen Betriebsparamatern. 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 Alarmmeldung. Weittstelle für GSM Modem.

terleitung einer Sammelstör- und Alarmmeldung über optionalen potentialfreien Kontakt oder integrierte serielle Schni	
Allgemeine Merkmale Anlagen Typ	Duo
Ausführung Anlagenart	Doppelanlage
Abmessungen	

Gewicht netto	3,03 kg
Gewicht brutto	3,4 kg
Verpackungsmaß Länge	390 mm
Verpackungsmaß Breite	190 mm
Verpackungsmaß Höhe	310 mm

Fördereinrichtung

Anschlusstyp	codierter Stecker
--------------	-------------------

Pumpenkennlinie

29.04.2025 1



Steuerung

Schaltgerät Leistung Standby Comfort 2,7 W

Alarmgeber ohne extra Alarmsonde Drucksensor

Instrument Niveauerfassung Art Niveauerfassung pneumatisch Schutzart Schaltgerät iP 54 Netzfrequenz 50 Hz Betriebsspannung 230 V

Anschlusstyp Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät codierter Stecker

1,4 m Potentialfreier Kontakt optional GSM-Schnittstelle ja USB-Schnittstelle ja Logbuchfunktion ja Mehrzeilige Displayanzeige Batteriepufferung ja ja Selbstdiagnosesystem (SDS) ja

3,2 kW Leistung max. Erforderliche Absicherung Schaltgerät C 16 A

2 29.04.2025