



MOBREY Schwimmerschalter Fig. 8401

Merkmale

Serie: S01
Typ: 8401
Prozessanschluss: Flansch
Kontaktausführung: Silber
Schaltleistung: 440V / 5A / 2000VA AC - 240V / 1A / 35W DC inductiv - 240V / 1A / 35W DC resistiv
Material Gehäuse: Aluminiumbronze
Material Nassteil-Gehäuse: Aluminiumbronze

Merkmale [2]

Material Schwimmer: Edelstahl 316 [1.4401]
Material Anschluss: Aluminiumbronze
Mit Manschette: Nein
Schutzgrad (IP-Wert): IP66
Umgebungstemperatur: -30 / 70 °C
Explosionsschutz: Nein

Ausführung	Montage	Größe Prozessanschluss	Max. Betriebsdruck bar	Min. spezifische Masse Flüssigkeit kg/m ³	Durchmesser Schwimmer mm	Typ Kontakt	Schalterdifferenz einstellbar	Stangenlänge mm	Material Oberteil	Artikel
Vertikale Schwimmerschalter	Vertikal	Quadrat A	18	700	129	1 x NO en 1 x NC	Ja	1500	Aluminium	17689900
Vertikale Schwimmerschalter	Vertikal	Quadrat A	18	700	129	2 Wechsler	Ja	1500	Messing	17689962

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)