

MOBREY Schwimmerschalter Fig. 8315 Aluminiumbronze horizontal Viereck A Flansch

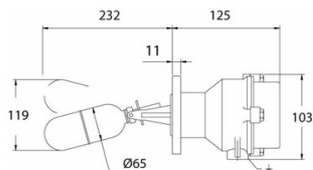


Merkmale

Serie: S195
Typ: 8315
Prozessanschluss: Flansch
Typ Kontakt: 1 x NO en 1 x NC
Kontaktausführung: Silber
Schaltleistung: 440V / 5A / 2000VA AC - 240V / 1A / 35W DC inductiv - 240V / 1A / 35W DC rezistiv
Material Gehäuse: Aluminiumbronze
Material Nassteil-Gehäuse: Aluminiumbronze

Merkmale (2)

Material Schwimmer: Edelstahl 316 [1.4401]
Material Oberteil: Messing
Material Anschluss: Aluminiumbronze
Material Kabel: CSP
Kabellänge: 3 m
Schutzgrad (IP-Wert): IP68
Umgebungstemperatur: -30 / 70 °C
Explosionsgeschützt: Nein



Ausführung	Montage	Größe Prozessanschluss	Max. Betriebsdruck bar	Min. spezifische Masse Flüssigkeit kg/m ³	Durchmesser Schwimmer mm	Schaltdifferenz einstellbar	Schaltdifferenz Stangenlänge mm	Mit Manschette	Artikel
Schwimmerschalter	Horizontal und vertikal	Quadrat A	18		65	Ja	750	Nein	11814863
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	0	750	65	Nein	13 mm	Ja	12036186
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	18	650	65	Nein	13 mm	Nein	11814864
Vertikale Schwimmerschalter	Vertikal	Quadrat A	18	700	129	Ja	1500	Nein	12036185

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)