

MOBREY Schwimmerschalter Fig. 8479 Aluminiumbronze horizontal Viereck A Flansch



Merkmale

Serie: S179
Typ: 8479
Prozessanschluss: Flansch
Durchmesser Schwimmer: 65 mm
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



Merkmale [2]

Material Nassteil-Gehäuse: Aluminiumbronze
Material Schwimmer: Edelstahl 316 [1.4401]
Material Oberteil: Messing
Schutzgrad (IP-Wert): IP66
Umgebungstemperatur: -30 / 70 °C
Explosionsgeschützt: Nein

Ausführung	Montage	Größe Prozessanschluss	Max. Betriebsdruck bar	Min. spezifische Masse Flüssigkeit kg/m ³	Schaltdifferenz einstellbar	Schaltdifferenz Stangenlänge mm	Material Anschluss	Mit Manschette	Artikel
Schwimmerschalter	Horizontal und vertikal	Quadrat A	18		Ja	750	Aluminiumbronze	Nein	17690281
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	18	650	Nein	13 mm		Nein	17690274
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	0	750	Nein	13 mm	Aluminiumbronze	Ja	17690267

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)