

MOBREY Schwimmerschalter Fig. 8320 Aluminium horizontal Explosionsgeschützt Flansch



Merkmale

Serie: S257DA

Typ: 8320

Prozessanschluss: Flansch

Kontaktausführung: Silber

Schaltleistung: 440V / 5A / 2000VA AC - 240V / 1A / 35W DC induktiv - 240V / 1A / 35W DC resistiv

Merkmale (2)

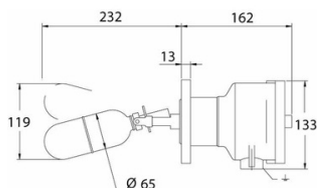
Material Gehäuse: Aluminium-Legierung

Umgebungstemperatur: -20 / 60 °C

Explosionsgeschützt: Ja

Ex-Klasse: II 1/2G Ex db IIC T6...T1 Ga/Gb

ATEX Zone: Zone 0 / 1



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)

Seite 1/1