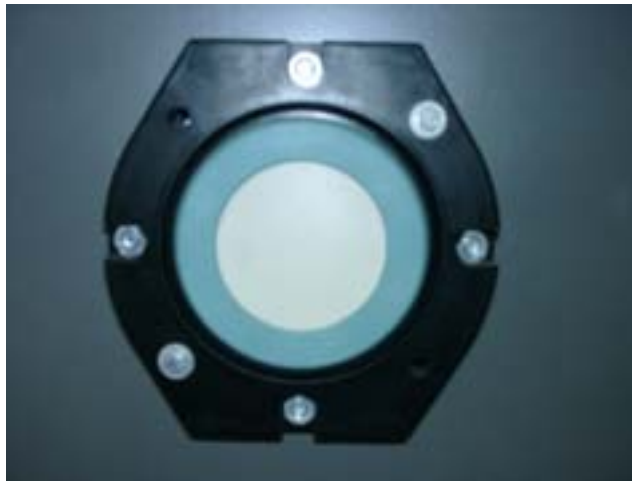


---

## Füllstandsmelder ALG

---



Dieser Füllstandsmelder kann an jeden Behälter angebaut werden.  
Der Melder kann an jeder Schuko Steckdose angesteckt werden.

Der Ultraschallsensor muß so montiert werden, daß die zu überwachende Materialhöhe möglichst in einem Winkel von 90° zum Schallreflektor steht.

Der aktuelle Füllstand wird prozentual zur Meßhöhe am LOGO\_Display angezeigt. Am Logo kann der Warnbereich frei eingestellt werden. Es gibt eine gelbe Signalleuchte für Vorwarnung und eine rote Signalleuchte für Abschaltung, Ein potentialfreier Kontakt kann für die Freigabe einer Produktionsmaschine verwendet werden.

ALG 005001 ( Meßbereich des Ultraschallsensors 40 – 300 cm )

ALG 005002 ( Meßbereich des Ultraschallsensors 60 – 600 cm )

ALG 005003 ( Meßbereich des Ultraschallsensors 80 – 1000 cm )