



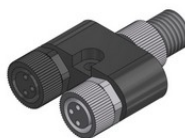
Sensor



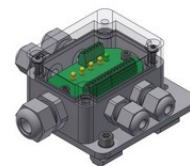
Sensor holder



Plug / Cable



Distributor



Terminal box

## Termékleírás

Az AGS elektronikai kiegészítők a munkadarab jelenlétének és helyzetének EOAT-on belüli ellenőrzésére szolgálnak. A kapacitív közeli tápellátás nem fémes felületeket is érzékel (műanyag, üveg, élelmiszer); az induktív kizárólag fémes alkatrészekhez alkalmas; a fénysorompó érintkezésmentesen, távolságból érzékel. Minden szenzor közvetlenül az AGS profilvázra szerelhető, szabványos M8/M12 csatlakozóval.

## Műszaki jellemzők

Jellemző	Érték / leírás
<b>Kapacitív</b>	Nem fémes: műanyag, üveg, élelmiszer
<b>Induktív</b>	Kizárólag fémes alkatrész
<b>Fénysorompó</b>	Érintkezésmentes, távolságból
<b>Csatlakozók</b>	Ipari M8 / M12
<b>Kimeneti jel</b>	PNP/NPN digitális; opcionálisan analóg
<b>Szerelési mód</b>	AGS profilvázon klemmelhető tartón

## Tipikus alkalmazási területek

- › Munkadarab jelenlét-ellenőrzése cikluson belül
- › Töltési szint visszajelzés kavitációnként
- › Műanyag és fém alkatrész érzékelése egy EOAT-on
- › Hibás fogás azonnali észlelése – selejtmegelőzés
- › 100%-os minőség-ellenőrzés vizuális utóellenőrzés nélkül