

**Met JUMO MIDAS C12 CA is minder meer
De nieuwe druksensor van JUMO is speciaal ontwikkeld
voor toepassing in compressoren.**

**De keramische sensor registreert nauwkeurig de relatieve
druk en levert langdurig een betrouwbaar en stabiel signaal.
Door bewust onnodige functies te vermijden, is een
aanzienlijke kostenoptimalisatie gerealiseerd.**

Het op maat gemaakte ontwerp van de compacte behuizing is gebaseerd op de eisen die gelden in de compressorsector. De druksensor is zowel in aluminium als in roestvrijstaal verkrijgbaar. Door het gestandaardiseerde ontwerp is de inbedrijfstelling eenvoudig en zijn er geen service- of onderhoudskosten voor de gebruiker.

JUMO MIDAS C12 CA is af fabriek leverbaar met 4 verschillende meetbereiken tot 16 bar. De lineariteitsafwijking bedraagt 0,4%. De tweedraads druksensor beschikt over een 4-20 mA uitgangssignaal en heeft een G14 DDIN 3852-11 procesaansluiting. Voor elektrische aansluiting wordt een G1\$ DIN EN 175301-803 stekkerverbinding type A gebruikt.

**Nieuwsbericht
PI 2298**

Blz. 1 van 2

Redactioneel:

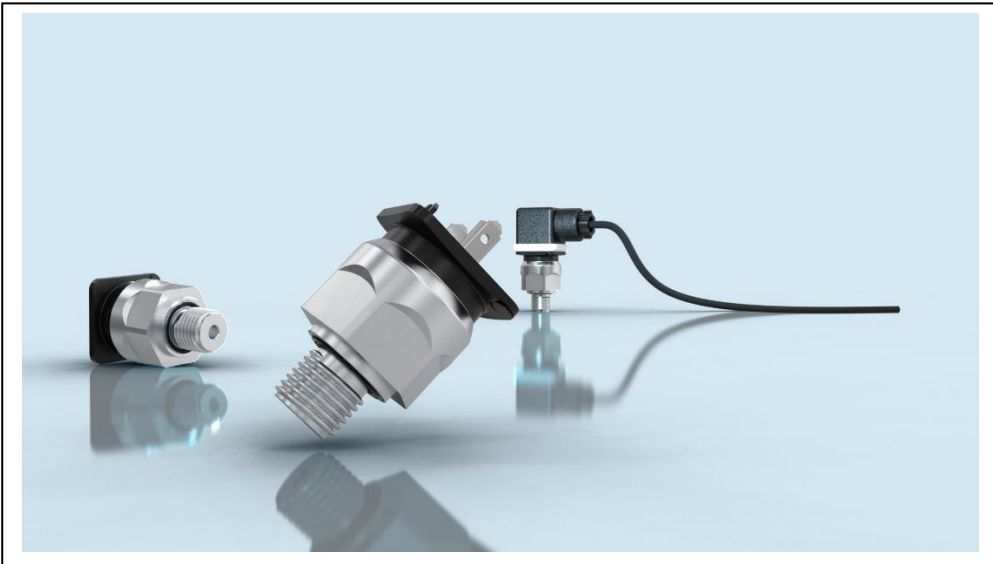
Saskia van der Laan
Marketing medewerker
Telefoon: +31 294 768050
E-Mail: saskia.vanderlaan@jumo.net

Techniek:

Verkoop
Telefoon: +31 294 491492
E-Mail: verkoop@jumo.net

**Nieuwsbericht
PI 2298**

Blz. 2 van 2

**Foto: JUMO****Onderschrift: De druksensor JUMO MIDAS C12 CA is de perfecte partner voor compressoren**

De JUMO Groep,, met hoofdkantoor in Fulda, heeft wereldwijd meer dan 2.400 mensen in dienst en is een van de toonaangevende fabrikanten op het gebied van industriële sensor- en automatiseringstechnologie. JUMO-producten worden over de hele wereld gebruikt., Bijvoorbeeld in de sectoren verwarming en airconditioning, voeding en dranken, duurzame energie, water en afvalwater en in de industriële ovenbouw. De bedrijfsgroep omvat 5 vestigingen in Duitsland, 25 dochterondernemingen in Duitsland en daarbuiten, alsmede meer dan 50 agentschappen wereldwijd. De omzet bedroeg in 2021 281 miljoen Euro.