



## PEPPERL+FUCHS Sensor dubbel Serie: NCN3-F31K2(M) Explosie veilig

Eindstandmelders worden toegepast om de open en dicht positie van geautomatiseerde afsluiters terug te melden.

### Toepassingsgebied

- Terugmelding van de open- en dichtstand van pneumatisch aangedreven kogelkranen, vlinderkleppen en plugkranen.
- Industriële toepassingen.

### Bijzonderheden

- Ook geschikt voor montage op handbediende kogelkranen.

### Kenmerken

**Serie:** NCN3-F31K2(M)

**Uitvoering:** Sensor dubbel

**Explosie veilig:** Ja

**Aansluiting stuurventiel:** Ja

**Normering aansluiting aandrijving:** NAMUR (VDI/VDE 3845)

**Oppervlaktebescherming:** Basis poeder gecoat aluminium

**Omgevingstemperatuur:** -40 / 100 °C

Model schakelaar	Type schakelaar	Schakelfunctie	Aantal schakelaars	Voedingsspanning	Explosieklasse	ATEX Zone	Elektrische aansluiting	Beschermingsgraad (IP-waarde)	Materiaal behuizing	Artikel
NCN3-F31K2M-N4-B13-S	Inductief [2x] 2-draad NC	2x Normaal gesloten (NC)	2	8.2V NAMUR	Ga, Da, Mb Ex ia	Zone 0 / 20	2x M20x1,5	IP66/IP68/IP69	Kunststof PC (glasfiber versterkt Makrolon)	13498631
NCN3-F31K2-N4-B13-S	Inductief [2x] 2-draad NC	2x Normaal gesloten (NC)	2	8.2V NAMUR	Ga, Mb, Ex ia	Zone 0 / 1	2x M20x1,5	IP66/IP68/IP69	Kunststof PC	13413387

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.