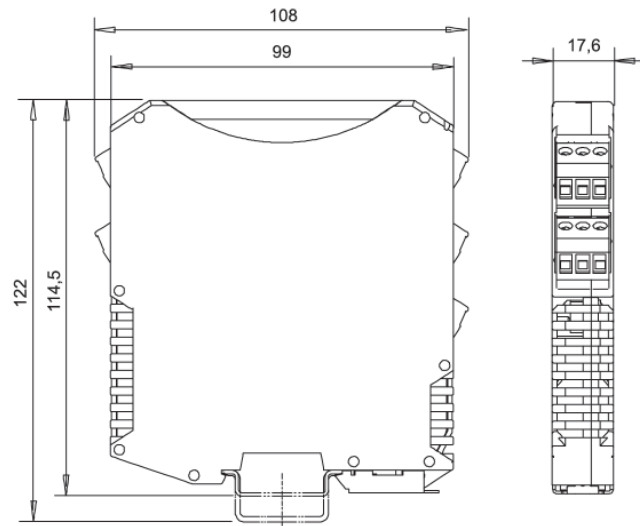


Artikel-Nr.
Ausführung
Bezeichnung

IV520900

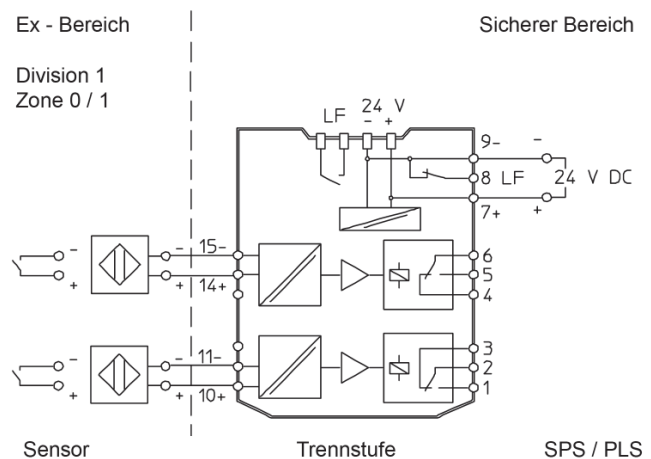
Montage auf DIN / EN-Tragschienen
Gerät zum Anschluss von 2 NAMUR-Sensoren



Technische Daten

Betriebsspannung	18 ... 31,2V DC
Ausgangsfunktion	2 x potenzialfreier Wechsler
Kontaktbelastung je Relais AC	250V AC / 4A
Kontaktbelastung je Relais DC	250V DC / 2A
Leerlaufstrom	typ. 55mA
Leerlaufspannung max.	9,6V DC
Kurzschlussstrom max.	20mA
Äußere Induktivität max.	[Ex ia] IIC 90mH / IIB 340mH
Äußere Kapazität max.	[Ex ia] IIC 3,6µF / IIB 26µF
Ansteuersignal	NAMUR EN 60547-5-6
Temperaturbereich	-20 ... +70°C
Anzeige	LED rot/gelb, LED grün
Schutzart (EN 60529)	Gehäuse: IP30 / Klemmen: IP20
Anschluss	steckbare Schraubklemmen

Anschlusschema:



Sicherheitshinweis:

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.