

## NAMUR switching amplifier Active N0531A

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0713512
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	N0531A
Producer-Typ	N0531A
min. Order	
Class	Trennschaltverstärker

### Technische Informationen

Art der Spannungsversorgung	
Bemessungsversorgungsspannung	24 V DC
Anzahl der Eingänge nach NAM	
Anzahl der Eingänge, potenzialfrei	
Schaltspannung	24V
Schaltstrom	0.1A
Schaltfrequenz	5000Hz
Anzahl der Kanäle	
Ausgangskreis Relais Schließer	
Ausgangskreis Relais Wechsler	
Anzahl der Ausgangskreise Tra	
Anzahl der Ausgangskreise Transistor pnp	
Anzahl der Ausgangskreise Tra	
Anzahl der Ausgangskreise Transistor antivalent	
Anzahl der Ausgangskreise Opt	
Störmeldeausgang	
Eigensicher gemäß EN 60947-5	
Galvanische Trennung zwischen den Eingängen	
Galvanische Trennung zwischen	g
Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang	
Galvanische Trennung zwischen	ig und allen anderen Stromkreisen
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite	20mm
Höhe	120mm
Betriebstemperatur	-20...60°C
Gerätebauform	
Ausführung des elektrischen Ar	
Montageart	



---

Schutzart (IP)

Tiefe

112mm

[NAMUR switching amplifier Active N0531A online kaufen](#)