

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

Bemessungsversorgungsspannu24g. 1241 VDC

Anzahl der Eingänge nach NAN

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 zwische

Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang

Galvanische Trennung zwischer Ausgang zu Ausgang und allen anderen Stromkreisen

Galvanische Trennung zwische Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Breite 20mm

Höhe 120mm

Betriebstemperatur -20...60°C

Gerätebauform

Ausführung des elektrischen Ar

Montageart



g



Schutzart (IP)	
Tiefe	112mm

NAMUR switching amplifier Active N0531A online kaufen