

## NAMUR switching amplifier Active 230 V 45 Hz N0031A

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0741672
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	N0031A
Producer-Typ	N0031A
min. Order	
Class	Trennschaltverstärker



### Technische Informationen

Art der Spannungsversorgung	
Bemessungsversorgungsspannung	230 bis 240V
Bemessungsbetriebsfrequenz	45...65Hz
Anzahl der Eingänge nach NAMUR	
Anzahl der Eingänge, potenzial	
Schaltspannung	250V
Schaltstrom	2A
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	g
Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang	
Galvanische Trennung zwische	ig und allen anderen Stromkreisen
Breite	20mm
Höhe	120mm
Leistungsaufnahme	1W
Betriebstemperatur	-20...60°C
Gerätebauform	
Ausführung des elektrischen Ar	
Montageart	

Tiefe

112mm

[NAMUR switching amplifier Active 230 V 45 Hz N0031A online kaufen](#)