# Produktdatenblatt Technische Daten

### 16029

## Modulares Analogamperemeter AMP, 0-30A

EAN Code: 3303430160298



Hauptmerkmale

- Idaptinorkinale		
Baureihe	Acti 9	
Kurzbezeichnung des Geräts	IAMP	
Produkt oder Komponententyp	Amperemeter	
Kompatible Produktfamilie	Prisma P Tür Prisma G Tür	
Typ der Technologie	Ferromagnetisch	
Typ des Maßstabs	Pseudo-lineare Skala über 90°	
Montagehalterung	DIN-Schiene	

#### Zusatzmerkmale

Zasatzmentmate		
Messart	Strom	
Genauigkeitsklasse	Klasse 1,5	
Leistungsaufnahme in VA	1,1 VA	
Leistungsaufnahme in VA	1,1 VA	7
Überlastungswiderstand	1,2 In, permanent 10 In, 5 s	
9-mm-Raster	8	7
Breite	70 mm	
Höhe	83 mm	<u> </u>
Tiefe	66 mm	- T
Temperaturdrift	+/- 0,03 %/°C	
Anschlüsse - Klemmen	Einfachanschlussklemmefest 1,56 mm²	

#### Montage

3 - 3		2
Normen	IEC 60051-1	. <u>.</u>
	IEC 61000-4	2
	IEC 61010-1	<u> </u>
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2550 °C	9
Bezugstemperatur	23 °C	<u>.</u>

#### Nachhaltigkeit

FU-RoHS-Richtlinie	Konform
EU-RODO-RICHIIIIIE	KOHIOHH

	EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Vertragliche Gewährleistung	
Garantie	18 months