Produktdatenblatt Technische Daten

16030

Modulares Analogamperemeter ohne Skala AMP, 0-2000A

EAN Code: 3303430160304



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

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

Montage

Normen	IEC 60051-1 IEC 61000-4 IEC 61010-1	Jokiment The Manual Control
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2550 °C	, saic
Bezugstemperatur	23 °C	

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform 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 ent werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Vertragliche Gewährleistung		

Garantie	18 months