

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# 16030

## modularni analogni ampermetar bez skale iAMP - 0..2000 A



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Kratko ime uređaja	iAMP
Tip proizvoda ili komponente	Ampermetar
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma (Prisma P) vrata Prisma (Prisma G) vrata
Vrsta tehnologije	Feromagnetna
Tip skale	Pseudo-linearna skala preko 90°
Nosači za montažu	DIN šina

### Dopunske informacije

Tip merenja	Struja
Klasa tačnosti	Klasa 1.5
Potrošnja	1,1 VA
Snaga potrošnje u va	1,1 VA
Izdržljivost preopterećenja	1.2 In, konstantno 10 In, 5 s
9 mm redovi	8
Širina	70 mm
Visina	83 mm
Dubina	66 mm
Temperaturni drift	+/- 0.03 %/°C
Povezivanje - priključci	Tunelski priključakruti 1,5...6 mm <sup>2</sup>

### Okruženje

Standardi	IEC 60051-1 IEC 61000-4 IEC 61010-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...50 °C
Referenca temperature	23 °C

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,5 cm
Package 1 Width	7,7 cm
Package 1 Length	9,3 cm
Package 1 Weight	154,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	45
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	7,36 kg

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

## Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------