

Podatkovni list proizvoda

Karakteristike

16030

modularni analogni ampermetar bez mjerne ljestvice
iAMP – 0..2000 A



Glavno

Range	Acti 9
Device short name	IAMP
Product or component type	Ammeter
Range compatibility	Prisma G door Prisma P door
Technology type	Ferromagnetic
Scale type	Pseudo-linear scale over 90°
Mounting support	DIN rail

Komplementarno

Type of measurement	Current
Accuracy class	Class 1.5
Power consumption in VA	1.1 VA
Power consumption in VA	1.1 VA
Overload withstand	1.2 In, permanently 10 In, 5 s
9 mm pitches	8
Width	70 mm
Height	83 mm
Depth	66 mm
Temperature drift	+/- 0.03 %/°C
Connections - terminals	Tunnel type terminal rigid 1.5...6 mm ²

Okolina

standards	IEC 60051-1 IEC 61000-4 IEC 61010-1
ambient air temperature for operation	-25...50 °C
reference temperature	23 °C

Offer Sustainability

Not Green Premium product	Not Green Premium product
Compliant - since 0610 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 0610 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold

Contractual warranty

Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda.
 Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene.
 Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog.
 Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.