

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# 16041

## skala ampermetra - 0..600 A



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	IAMP
Tip proizvoda ili komponente	Brojčanik
Odnos strujnog transformatora	600/5
Tip skale	Pseudo-linearna skala preko 90°
Nosači za montažu	DIN šina

### Dopunske informacije

Tip merenja	Struja
Skala	0-600 A

### Okruženje

Visina	83 mm
Širina	70 mm
Dubina	66 mm

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	0,1 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	13,5 cm
Package 1 Weight	6,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	100
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	1,287 kg
Unit Type of Package 3	BB1
Number of Units in Package 3	5
Package 3 Height	7,8 cm
Package 3 Width	2,0 cm
Package 3 Length	9,0 cm
Package 3 Weight	40,0 g

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primernu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

## 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
-----------	-----------