

# Produktový list

Špecifikácie



## modulárny istič iC60N - 3P - 6A - char. B

A9F03306

### Základný popis

používané zariadenia	Distribuce
rad	Acti 9
názov produktu	Acti9 iC60
Typ produktu alebo komponentu	Miniaturní jistič
Krátky názov zariadenia	IC60N
poles description	3P
počet chránených pólů	3
[In] jmenovitý proud	6 A
Typ siete	DC AC
provedení jednotky spouští	Nadproudová-zkratová
typ charakteristiky	B
vypínací schopnost	6000 A Icn při 400 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN/IEC 60898-1 36 kA Icu při 12...133 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN/IEC 60947-2 10 kA Icu při <= 180 V DC vyhovuje EN/IEC 60947-2 10 kA Icu při 380...415 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN/IEC 60947-2 20 kA Icu při 220...240 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN/IEC 60947-2 6 kA Icu při 440 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN/IEC 60947-2
kategorie použití	Kategorie A vyhovuje EN 60898-1 Kategorie A vyhovuje IEC 60898-1
vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO vyhovuje EN 60898-1 ANO vyhovuje EN 60947-2 ANO vyhovuje IEC 60898-1 ANO vyhovuje IEC 60947-2
Štandardy	IEC 60898-1 EN 60898-1 IEC 60947-2 EN 60947-2

### Doplňky

Sietová frekvencia	Column : Value (Slovak) missing
mez vypnutí zkratové spouště	4 x In +/- 20 %

Vyhlasenie: Táto dokumentácia neurčuje náhradu a nemá slúžiť na určenie vhodnosti a spoľahlivosti týchto produktov na špecifické použitie spotrebiteľmi.

<b>[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost</b>	15 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 220...240 V AC Column : Value (Slovak) missing 7,5 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 380...415 V AC Column : Value (Slovak) missing 4,5 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 440 V AC Column : Value (Slovak) missing 15 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 220...240 V AC Column : Value (Slovak) missing 7,5 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 380...415 V AC Column : Value (Slovak) missing 4,5 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 440 V AC Column : Value (Slovak) missing 27 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 12...133 V AC Column : Value (Slovak) missing 27 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 12...133 V AC Column : Value (Slovak) missing 6000 A 100 % vyhovuje EN 60898-1 - 400 V AC Column : Value (Slovak) missing 6000 A 100 % vyhovuje IEC 60898-1 - 400 V AC Column : Value (Slovak) missing 10 kA 100 % vyhovuje IEC 60947-2 - 125...180 V DC 10 kA 100 % vyhovuje EN 60947-2 - 125...180 V DC
<b>třída omezení</b>	3 vyhovuje EN 60898-1 3 vyhovuje IEC 60898-1
<b>[Ui] jmenovité izolační napětí</b>	500 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje EN 60947-2 500 V AC Column : Value (Slovak) missing vyhovuje IEC 60947-2
<b>[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí</b>	6 kV vyhovuje EN 60947-2 6 kV vyhovuje IEC 60947-2
<b>signalizace polohy kontaktu</b>	Ano
<b>typ kontroly</b>	Páčka
<b>miestna signalizácia</b>	Signalizace vypnutí poruchou
<b>Montážna podpora</b>	Lišta DIN
<b>rozteč 9 mm</b>	6
<b>Výška</b>	91 mm
<b>šířka</b>	54 mm
<b>Hĺbka</b>	78,5 mm
<b>hmotnost přístroje</b>	0,375 kg
<b>Farba</b>	Biela
<b>mechanická trvanlivosť</b>	20000 cykly
<b>elektrická životnosť</b>	10000 cykly
<b>připojení - svorky</b>	Dvojitá svorka (horní nebo dolní) 1...25 mm <sup>2</sup> pevný Dvojitá svorka (horní nebo dolní) 1...16 mm <sup>2</sup> pružnost'
<b>délka odizolování vodiče</b>	14 mm for horní nebo dolní connection
<b>kroučící moment</b>	2 N.m horní nebo dolní
<b>proudový chránič</b>	Samostatný blok

## Prostredie

<b>stupeň krytia IP</b>	IP20 conforming to IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529
<b>pollution degree</b>	3
<b>Kategória prepätia</b>	IV
<b>tropikalizace</b>	2
<b>relativní vlhkost</b>	95 % při 55 °C
<b>teplota okolitého vzduchu na prevádzku</b>	-35...70 °C
<b>Teplota prostredia pri skladovaní</b>	-40...85 °C

## Baliace jednotky

<b>Typ balenia 1</b>	PCE
----------------------	-----

Počet výrobkov v balení 1	1
Výška balenia 1	5,5 cm
Šírka balenia 1	7,5 cm
Dĺžka balenia 1	9 cm
Package 1 Weight	341 g
Unit Type of Package 2	BB1
Počet výrobkov v balení 2	4
Výška balenia 2	8,5 cm
Šírka balenia 2	9,8 cm
Dĺžka balenia 2	22 cm
Hmotnosť balenia 2	1,41 kg
Typ balenia 3	S03
Počet výrobkov v balení 3	44
Výška balenia 3	30 cm
Šírka balenia 3	30 cm
Dĺžka balenia 3	40 cm
Hmotnosť balenia 3	16,008 kg

## Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------

## Environmental Data

Cieľom spoločnosti Schneider Electric je dosiahnuť stav Net Zero do roku 2050 prostredníctvom partnerstiev dodávateľského reťazca, materiálov s menším vplyvom a cirkularity prostredníctvom našej prebiehajúcej kampane "Use Better, Use Longer, Use Again" na predĺženie životnosti a recyklovateľnosti produktov.

[Vysvetlenie Environmental Data >](#)

[Ako hodnotíme udržateľnosť produktov >](#)

### Environmentálna stopa

Uhlíková stopa (kg CO2 eq.) 24

Informácie o životnom prostredí [Environmentálny profil produktu](#)

### Use Better

#### Materiály a balenie

Balenie s recyklovaným kartónovým obalom Áno

Balenie bez plastu Áno

[Smernica EÚ RoHS](#) Súlad

Číslo SCIP 26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9

Nariadenie REACH [Deklarácia REACH](#)


Obsah halogénov Bez halogénovaných retardérov horenia

### Use Again

#### Opätovné balenie a revýroba

Profil produktovej cirkularity Nevyžaduje sa žiadny špeciálny proces recyklácie

Spätňý odber No

OEEZ  Výrobok sa musí po zbere špecifického odpadu zlikvidovať na trhoch Európskej únie a nikdy sa nesmie dostať do smetných nádob