

Produktový list

Špecifikácie



modulárny istič iC60N - 1P - 16A - char. B

A9F03116

Základní popis

Používané zariadenia	Distribuce
Rad	Acti 9
Názov produktu	Acti9 iC60
Typ produktu alebo komponentu	Miniaturní jistič
Skrátený názov zariadenia	IC60N
Poles description	1P
Počet chránených pólů	1
[In] jmenovitý proud	16 A
Typ siete	DC AC
Provedení jednotky spouští	Nadproudová-zkratová
Typ charakteristiky	B
Vypínací schopnost	6000 A Icn při 230 V AC 50/60 Hz vyhovuje EN/IEC 60898-1 10 kA Icu při 60...72 V DC vyhovuje EN/IEC 60947-2 15 kA Icu při 12...60 V DC vyhovuje EN/IEC 60947-2 10 kA Icu při 220...240 V AC 50/60 Hz vyhovuje EN/IEC 60947-2 36 kA Icu při 12...60 V AC 50/60 Hz vyhovuje EN/IEC 60947-2 20 kA Icu při 100...133 V AC 50/60 Hz 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 60947-2 IEC 60947-2 EN 60898-1

Doplňky

Frekvencia siete	50/60 Hz
Mez vypnutí zkratové spouště	4 x In +/- 20 %
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	27 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % vyhovuje IEC 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % vyhovuje EN 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % vyhovuje EN 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % vyhovuje IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 10 kA 100 % vyhovuje EN 60947-2 - 72 V DC

10 kA 100 % vyhovuje IEC 60947-2 - 72 V DC
15 kA 100 % vyhovuje EN 60947-2 - 12...60 V DC
15 kA 100 % vyhovuje IEC 60947-2 - 12...60 V DC

Třída omezení	3 vyhovuje EN 60898-1 3 vyhovuje IEC 60898-1
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V AC 50/60 Hz vyhovuje EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV vyhovuje EN 60947-2 6 kV vyhovuje IEC 60947-2
Signalizace polohy kontaktu	Ano
Typ kontroly	Páčka
Miestna signalizácia	Signalizace vypnutí poruchou
Upevnenie	Lišta DIN
Rozteč 9 mm	2
Výška	91 mm
Šírka	18 mm
Hĺbka	78,5 mm
Čistá hmotnosť	0,125 kg
Barva	Bílá
Mechanická trvanlivosť	20000 cykly
Elektrická životnosť	10000 cykly
Připojení - svorky	Dvojitá svorka (horní nebo dolní) 1...25 mm ² pevný Dvojitá svorka (horní nebo dolní) 1...16 mm ² pružnost'
Délka odizolování vodiče	14 mm pro horní nebo dolní připojení
Krouticí moment	2 N.m horní nebo dolní
Proudový chránič	Ne

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP20 vyhovuje IEC 60529 IP20 vyhovuje EN 60529
Pollution degree	3
Kategória prepätia	IV
Tropikalizace	2
Relativní vlhkost	95 % při 55 °C
Teplota okolitého vzduchu na prevádzku	-35...70 °C
Teplota okolitého vzduchu na skladovanie	-40...85 °C

baliace jednotky

Typ balenia 1	PCE
Počet výrobkov v balení 1	1
Hmotnosť balenia 1	130 g
Výška balenia 1	7,8 cm
Šírka balenia 1	1,8 cm
Dĺžka balenia 1	9,2 cm
Typ balenia 2	BB1
Počet výrobkov v balení 2	12

Hmotnosť balenia 2	1,461 kg
Výška balenia 2	8 cm
Šírka balenia 2	9,8 cm
Dĺžka balenia 2	22,5 cm
Typ balenia 3	S03
Počet výrobkov v balení 3	132
Hmotnosť balenia 3	17,024 kg
Výška balenia 3	30 cm
Šírka balenia 3	30 cm
Dĺžka balenia 3	40 cm

Ponúkajte udržateľnosti

Stav udržateľnej ponuky	Produkt Green Premium
Nariadenie REACH	Deklarácia REACH
Smernica EÚ RoHS	Súlad Deklarácia EÚ RoHS
Neobsahuje ortuť	Áno
Informácie o výnimke zo smernice RoHS	Áno
Nariadenie RoHS Číny	Deklarácia RoHS Číny Produkt mimo rozsahu RoHS Číny. Deklarácia látok pre Vašu informáciu.
Zverejňovanie informácií o životnom prostredí	Environmentálny profil produktu
OOEZ	Na trhoch v Európskej únii musí byť produkt zlikvidovaný v súlade s konkrétnym systémom pre zber odpadu. V žiadnom prípade sa nesmie vychádzvať do odpadkových košov.

Zmluvná záruka

Záruka	18 mesíců
--------	-----------