

Termékadatlap

Műszaki adatok



ACTI9 iRTC időrelé, 2P, U_c 24-240 VAC, 24VDC

A9E16067

Nettó listaár: 49 492,00 HUF

Fő jellemzők

reléalkalmazás	Időkésleltetéses relé
időkésleltetés típus	Késlelteti a terhelés energiaellátását az érintkezőnyíláson
Termékcsalád	Acti9
Termék neve	Isoblock aljzat
Készülék rövid neve	iRTH
jelérzékelők összeállítása	1 C/O

Kiegészítő jellemzők

le névleges üzemi áram	8 A -250 V AC 8 A -250 V DC 0,01 A -5 V DC
impulzus időtartama	> 100 ms
helyi jelzés	LED, villanó világító blokk esetén időkésleltetés
beállítás típusa	Forgatógombos nyomó típusú: időkésleltetés konfigurálás
Késleltetési idő tartomány	0.1...360000 s
pontossági hiba	+/- 10 %
ismétlési pontosság	+/- 0,5%
vezérlőkör feszültség	24...240 V AC 50/60 Hz 24 V DC
[Us] névleges betáplálási feszültség	24...240 V AC -50/60 Hz 24 V DC elkülönítetlen
szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
9 mm-es osztások	2
magasság	93 mm
szélesség	18 mm
Mélység	72 mm
termék súlya	0,065 kg
Szín	Fehér
mechanikai tartósság	5000000 ciklus
elektromos élettartam	AC-1: 100000 ciklus
feszültséghiány viselkedés	100 ms

Nettó ár

csatlakozások - terminálok	Alagút típusú terminálok esetén 2 kábel 1,5 mm ² rugalmas kábelvéggel Alagút típusú terminálok esetén 2 kábel 1,5 mm ² rugalmas kábelvég nélkül Alagút típusú terminálok esetén 2 kábel 2,5 mm ² merev kábelvéggel Alagút típusú terminálok esetén 2 kábel 2,5 mm ² merev kábelvég nélkül
-----------------------------------	--

Környezet

IP védettségi fok	IP20
ellenállóképesség mikromegezákitásokkal szemben	20 ms
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
--	-----

Egységek száma 1. csomagban	1
------------------------------------	---

1. csomag magassága	2 cm
----------------------------	------

1. csomag szélessége	7,5 cm
-----------------------------	--------

1. csomag hossza	10,2 cm
-------------------------	---------

1. csomag súlya	79 g
------------------------	------

2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
---	-----

Egységek száma 2. csomagban	40
------------------------------------	----

2. csomag magassága	15 cm
----------------------------	-------

2. csomag szélessége	30 cm
-----------------------------	-------

2. csomag hossza	40 cm
-------------------------	-------

2. csomag súlya	3,621 kg
------------------------	----------

Garancia

Garancia	18 months
-----------------	-----------

Environmental Data

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.

Hogyan segít ez az információ Önnek? >

Környezeti lábnyom

Környezetvédelmi tájékoztató

[A termék környezeti profilja](#)

Use Better

Anyagok és csomagolás

Újrahasznosított kartonból készült csomagolás

Nem

Műanyag nélküli csomagolás

Nem

EU RoHS megfelelés

Proaktív megfelelés (a termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)

SCIP szám

7bdc2711-0ad2-427c-8ece-532c5e9f09d7

REACH megfelelés

[REACH nyilatkozat](#)

China RoHS rendelet

[Kínai RoHS nyilatkozat](#)

Use Again

Újracsomagolás és újragyártás

Körköröségi profil

[Élettartam végére vonatkozó információ](#)

Visszaváltás

No