

Productinformatieblad

Specificaties



iRTA - Tijdrelais - Vertraagde inschakeling belasting - $U_c=24V$ DC/24-240V AC

A9E16065

EAN Code: 3606480377419

Prijs: 141,00 EUR

Hoofd

relaistoepassing	Vertragsrelais
type tijdsvertraging	Vertraagt de inschakeling van een belasting
range	Acti 9
product name	IRT
device short name	iRTA
samenstelling signaleringscontacten	1 C/O

Complementair

le toegekende bedrijfstrom	8 A om 250 V AC 8 A om 250 V DC 0,01 A om 5 V DC
impulsduur	> 100 ms
lokale signalering	LED, Flitsend voor tijdvertraging LED groen voor stroom AAN
type instelling	Draaiknop: configuratie tijdvertraging
tijdvertraging bereik	0.1...360000 s
nauwkeurigheidfout	+/-10%
herhalingsnauwkeurigheid	+/-0.5%
spanning stuurkring	24...240 V AC 50/60 Hz 24 V DC
Us nominale voedingsspanning	24...240 V AC om 50/60 Hz 24 V DC
mounting mode	Vast
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail
aantal modules van 9 mm	2
height	93 mm
breedte	18 mm
depth	72 mm
net weight	0,065 kg
colour	Wit
mechanische duurzaamheid	5000000 cycles
electrical durability	AC-1: 100000 cycles
gedraging onderspanning	100 ms

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

connections - terminals	Tunnelaansluitklemmen voor 2 kabel(s) 1,5 mm ² flexibel met kabeluiteinde Tunnelaansluitklemmen voor 2 kabel(s) 1,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Tunnelaansluitklemmen voor 2 kabel(s) 2,5 mm ² stijf met kabeluiteinde Tunnelaansluitklemmen voor 2 kabel(s) 2,5 mm ² stijf zonder kabeluiteinde
--------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20
immuñiteit voor micro- onderbrekingen	20 ms
ambient air temperature for operation	-5...55 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype_van_verpakking_1	PCE
Aantal_eenheden_in_verpakking_1	1
verpakking_1_hoogte	2,4 cm
verpakking_1_breedte	7,4 cm
verpakking_1_lengte	10,3 cm
verpakking_1_gewicht	80 g

contractuele waarborg

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer

E8d629f8-0d5f-4794-987b-db0bfc263337

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja