



Principale

Range of product	Acti 9
Tip produs sau componenta	Auxiliar pentru automat de reînchidere
Nume scurt al dispozitivului	ARA iC60
Compozitie contacte de semnalizare	2 C/O contacte libere de potențial
Tensiune circuit de semnalizare	24 V 10 mA c.a./c.c. 230 V 1 A c.a.

Suplimentare

Tip de control	Inhibarea automatizării, comandă metținută 230 V c.a. 50/60 Hz Ultima reînchidere impuls 230 V c.a. 50/60 Hz
Curent de intrare	5 mA
Durata impulsului	≥ 200 ms circuit de comanda
Timp de raspuns	< 500 ms
[Us] tensiune de alimentare nominala	230 V c.a. 50/60 Hz
Putere consumata	2 W
[Ui] tensiunea nominală de izolație	400 V
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	6 kV
Valoarea setării	Program 1 1 încercare de reînchidere, ciclu scurt < 10 s/6 min Program 2 3 încercări de reînchidere, ciclu scurt < 10 s/2 min Program 2 3 încercări de reînchidere, ciclu scurt < 1 min/6 min Program 2 3 încercări de reînchidere, ciclu scurt < 3 min/6 min Program 3 5 încercări de reînchidere, ciclu lung fix < 10 s/2 min Program 3 5 încercări de reînchidere, ciclu lung fix < 1 min/6 min Program 3 5 încercări de reînchidere, ciclu lung fix < 3 min/6 min Program 4 5 încercări de reînchidere, ciclu lung progresiv < 10 s/2 min Program 4 5 încercări de reînchidere, ciclu lung progresiv < 1 min/6 min Program 4 5 încercări de reînchidere, ciclu lung progresiv < 3 min/8 min Program 4 5 încercări de reînchidere, ciclu lung progresiv < 4 min/10 min Program 4 5 încercări de reînchidere, ciclu lung progresiv < 5 min/12 min
Semnalizare locala	Clipitor portocaliu LED neoperațional Clipitor verde LED funcționare normală Clipitor rosu LED ciclul de reînchidere în desfășurare

Fix rosu LED reînchidere automată blocată

Mod de montare	Clipsabil
Suport de montare	Sina DIN
Pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate	nu
Module de 9 mm	7
Înălțime	93 mm
Lățime	63 mm
Adâncime	75,5 mm
Greutate produs	440 g
Culoare	Alb
Durabilitate electrică	5000 cic
Prevedere pentru blocare cu lacat	Poate fi blocat cu lacat
Lungimea de dezizolare a firului	Sursa de alimentare 10 mm pentru partea inferioara conectare Interior 10 mm pentru partea inferioara conectare leşire 8 mm pentru sus conectare
Cuplu de strângere	Sursa de alimentare 1 N.m Interior 1 N.m leşire 0,7 N.m
Compatibilitate gama	Acti 9 iC60
Compatibilitate produs	2P iC60 1P + N iC60 1P iC60

Mediu

Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529
Grad de poluare	3 conformitate cu SR EN 60947
Categorie de supratensiune	II
Tropicalizare	2
Umiditate relativă	93 % la 40 °C
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...60 °C

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

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