

Fișă tehnică produs

Specificatii



Acti9, iC40N Intreruptor automat 1P+N C 2A 6kA/10kA

A9P54602

Principal

Gama	Acti9
Nume Produs	Acti9 iC40
Tip Produs Sau Componenta	Miniature circuit-breaker
Nume Scurt Al Dispozitivului	iC40N
Aplicatie A Dispozitivului	Distributie
Descriere Poli	1P + N
Numarul Polilor Protejati	1
Pozitie Neutrlui	Stanga
[In] Calibru	2 A
Tip Retea Electrica	C.a.
Tehnologie Unitate De Declansare	Termo-magnetic
Cod Pentru Curba	C
Capacitate De Rupere	10 kA Icu la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 6000 A Icn la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu EN/IEC 60898-1
Adecvare Pentru Izolatie	Da conformitate cu SR EN 60947-2
Etichete Privind Calitatea	IMQ

Suplimentar

Frecventa Retea Electrica	50/60 Hz
[Ue] Tensiune Nominala De Functionare	230 V c.a. 50/60 Hz
Limita De Declansare Magnetica	5...10 x In conformitate cu EN/IEC 60898-1 8 x In +/- 20 % conformitate cu SR EN 60947-2
[Ics] Capacitatea Nominala De Rupere In Serviciu	6000 A 100 % x Icn la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu EN/IEC 60898-1 7,5 kA 75 % x Icn la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
Clasa De Limitare	3 conformitate cu EN/IEC 60898-1
[Ui] Tensiune Nominala De Izolatie	400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] Tensiune Nominala De Tinere La Impuls	4 kV conformitate cu SR EN 60947-2
Indicator De Pozitie Contact	Da
Tip De Control	Comutare
Semnalizare Locala	Indicatie ON/OFF Indicator declansare
Mod De Montare	Clipsabil
Support De Montare	Sina DIN

Numar De Pasi De 9Mm Pe Rand	2
Inaltime	85 mm
Latime	18 mm
Adancime	74 mm
Greutate Neta	120 g
Culoare	Alb
Durabilitate Mecanica	20000 cic
Durabilitate Electrica	20000 cic
Descriere Optiuni De Blocare	Dispozitiv de blocare
Conexiuni - Borne	Borne tip tunel sus sau jos1...10 mm ² flexibil Borne tip tunel sus sau jos1...16 mm ² rigid
Lungimea De Dezizolare A Cablului	14 mm for sus sau jos connection
Cuplu De Strangere	2 N.m sus sau jos
Protectie De Scurgere La Pamant	Cutie de borne separata

Mediu

Standarde	EN/IEC 60898-1 SR EN 60947-2
Certificari Produs	UE BV RINA DNV
Grad De Protectie Ip	IP20 conforming to SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529
Grad De Poluare	3 conformitate cu SR EN 60947-2
Umiditate Relativa	95 % la 55 °C
Altitudine De Functionare	2000 m
Temperatura Ambientala De Utilizare	-25...70 °C
Temperatura Ambietala Pentru Depozitare	-40...85 °C

Unitati de ambalare

Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare	PCE
Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare	1
Inaltime Prima Forma De Impachetare	1,8 cm
Latime Prima Forma De Impachetare	7,4 cm
Lungime Prima Forma De Impachetare	9,4 cm
Greutate Prima Forma De Impachetare	117,0 g
Unitate De Masura Pentru A Doua Forma De Impachetare	BB1
Numar Unitati In A Doua Forma De Impachetare	12
Inaltime A Doua Forma De Impachetare	8,0 cm
Latime A Doua Forma De Impachetare	9,8 cm
Lungime A Doua Forma De Impachetare	22,5 cm

Greutate A Doua Forma De Impachetare	1,474 kg
Unitate De Masura Pentru A Treia Forma De Impachetare	S03
Numar Unitati In A Treia Forma De Impachetare	132
Inaltime A Treia Forma De Impachetare	30,0 cm
Latime A Treia Forma De Impachetare	30,0 cm
Lungime A Treia Forma De Impachetare	40,0 cm
Greutate A Treia Forma De Impachetare	16,701 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fara Mercur

Informatii Privind Scutirea De La Rohs Da

Produs Fara Halogen

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform cu anumite exceptii

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](#)

Weee

În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operații de reciclare speciale