

Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



iID – zaštita od propuštanja
uzemljenja – 2P – 40 A – 300 mA –
Tip A

A9R24240

Cijena* bez PDV-a: 49,08 EUR

Osnovno

Ponuda	Acti 9
Naziv Proizvoda	Acti 9 iID
Vrsta Proizvoda Ili Dijela	Diferencijalna zaštitna sklopka (RCCB)
Skraćeno Ime Uređaja	iID
Opis Polova	2P
Pozicija Nule	Lijevo
[In] Nazivna Struja	40 A
Vrsta Mreže	AC
Osjetljivost Na Struju Curenja Zemljospoja	300 mA
Vremenska Odgoda Zaštite Od Curenja Struje Zemljospoja	Trenutno
Klasa Zaštite Od Curenja Struje Zemljospoja	Tip A

Dodatno

Pozicija Uređaja U Sustavu	Odvod
Mrežna Frekvencija	50/60 Hz
[Ue] Radni Nazivni Napon	220...240 V AC 50/60 Hz
Tehnologija Prekidanja Diferencijalne Struje	Naponski neovisno
Nazivna Prekidna Moć [Icu] [Icm]	I _{dm} 1500 A I _m 1500 A
Nazivna Ac Komponenta Struje Kratkog Spoja	10 kA
[Ui] Nazivni Napon Izolacije	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Nazivni Impulsni Podnosivi Napon	6 kV
Potezna Struja	250 A
Indikator Pozicije Kontakta	Da
Tip Upravljanja	Ručica
Način Montiranja	Montiranje na DIN nosač
Pomoć Za Montažu	DIN nosač
9 Mm Vrhovi	4
Visina	91 mm
Širina	36 mm
Dubina	73,5 mm

Izražene cijene su informativne i neobvezujuće, bez PDV-a, te su navedene kao preporučene prodajne cijene isključivo kod Schneider Electric ovlaštenih distributera. Svi dani prikazi, opisi, tehničke specifikacije i podaci podložni su promjenama bez prethodne najave.

Neto Masa Proizvoda	0,21 kg
Boja	Bijela
Mehanička Izdržljivost	20000 ciklus/a
Električna Izdržljivost	AC-1 15000 ciklus/a
Opis Opcija Za Zaključavanje	Lokot
Priključci - Stezaljke	Jedna stezaljka vrh ili dno 1...35 mm ² Krut Jedna stezaljka vrh ili dno 1...25 mm ² Fleksibilni Jedna stezaljka vrh ili dno 1...25 mm ² Fleksibilni s tuljkom
Dužina Skidanja Izolacije	14 mmzavrš ili dno
Okretni Moment Zatezanja	3,5 N.m vrh ili dno

Okolina

Standardi	EN/IEC 61008-1
Ip Stupanj Zaštite	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (Modularni razdjelnik) conforming to IEC 60529
Stupanj Onečišćenja	3
Elektromagnetska Kompatibilnost	8/20 µs otpornost impulsa, 250 A u sukladnosti sa EN/IEC 61008-1
Okolna Temperatura Zraka Potrebna Za Rad	-25...60 °C
Okolišna Temperatura Zraka Pri Skladištenju	-40...85 °C

Broj pakirnih jedinica

Mjerna Jedinica Paketa 1	PCE
Broj Jedinica U Paketu 1	1
Paket 1 Visina	4,0 cm
Paket 1 Širina	8,3 cm
Paket 1 Dužina	10,0 cm
Paket 1 Težina	208 g
Mjerna Jedinica Paketa 2	S03
Broj Jedinica U Paketu 2	54
Paket 2 Visina	30,0 cm
Paket 2 Širina	30,0 cm
Paket 2 Dužina	40,0 cm
Paket 2 Težina	11,673 kg
Mjerna Jedinica Paketa 3	P12
Broj Jedinica U Paketu 3	432
Paket 3 Visina	44,4 cm
Paket 3 Širina	80 cm
Paket 3 Dužina	120 cm
Paket 3 Težina	105,384 kg

Ugovorno jamstvo

Jamstvo	18 months
---------	-----------

Održivost

Oznaka **Green Premium™** predanost je Schneider Electrica isporuci proizvoda s najboljom ekološkom učinkovitošću u klasi. Green Premium obećava usklađenost s najnovijim propisima, transparentnost u pogledu utjecaja na okoliš te kružne proizvode i proizvode s niskom razinom CO₂.

Vodič za procjenu održivosti proizvoda dokument je u kojem se pojašnjavaju globalni standardi znaka zaštite okoliša i kako tumačiti izjave o okolišu.

[Vodič za procjenu održivosti nog proizvoda >](#)



Transparentnost RoHS/REACH

Učinkovitost dobiti

✓ Bez Žive

✓ Informacije O Rohs Izuzeću [Da](#)

✓ Plastični Dijelovi Bez Halogenih Elemenata

Certifikati i standardi

Uredba Reach	Izjava REACH
Direktiva Eu Rohs	Sukladno s izuzećima
Propis Rohs Za Kinu	Izjava RoHS za Kinu Proizvod izvan dosega propisa RoHS za Kinu. Informativna deklaracija o tvarima.
Izjava O Očuvanju Okoliša	Ekološki profil proizvoda
Weee	Proizvod se na tržištima EU mora odlagati u skladu sa specifičnim propisima o prikupljanju otpada; nikako se ne smije odlagati s komunalnim otpadom.
Profil Cirkularnosti	Nema potrebe za specifičnim operacijama recikliranja