

# Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



iID – zaštita od propuštanja  
uzemljenja – 4P – 80 A – 300 mA –  
Tip A

A9R25480

Cijena\* bez PDV-a: 204,00 EUR

## Osnovno

Ponuda	Acti 9
Naziv Proizvoda	Acti 9 iID
Vrsta Proizvoda Ili Dijela	Diferencijalna zaštitna sklopka (RCCB)
Skraćeno Ime Uređaja	iID
Opis Polova	4P
Pozicija Nule	Lijevo
[In] Nazivna Struja	80 A
Vrsta Mreže	AC
Osjetljivost Na Struju Curenja Zemljospoja	300 mA
Vremenska Odgoda Zaštite Od Curenja Struje Zemljospoja	Selektivna
Klasa Zaštite Od Curenja Struje Zemljospoja	Tip A

## Dodatno

Pozicija Uređaja U Sustavu	Odvod
Mrežna Frekvencija	50/60 Hz
[Ue] Radni Nazivni Napon	380...415 V AC 50/60 Hz
Tehnologija Prekidanja Diferencijalne Struje	Naponski neovisno
Nazivna Prekidna Moć [Icu] [Icm]	I <sub>dm</sub> 1500 A I <sub>m</sub> 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
Indikator Pozicije Kontakta	Da
Tip Upravljanja	Ručica
Način Montiranja	Montiranje na DIN nosač
Pomoć Za Montažu	DIN nosač
9 Mm Vrhovi	8
Visina	91 mm
Širina	72 mm
Dubina	73,5 mm
Neto Masa Proizvoda	0,37 kg

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.

<b>Boja</b>	Bijela
<b>Mehanička Izdržljivost</b>	20000 ciklus/a
<b>Električna Izdržljivost</b>	AC-1 10000 ciklus/a
<b>Opis Opcija Za Zaključavanje</b>	Lokot
<b>Priključci - Stezaljke</b>	Jedna stezaljka vrh ili dno 1...35 mm <sup>2</sup> Krut Jedna stezaljka vrh ili dno 1...25 mm <sup>2</sup> Fleksibilni Jedna stezaljka vrh ili dno 1...25 mm <sup>2</sup> Fleksibilni s tuljkom
<b>Dužina Skidanja Izolacije</b>	14 mmzavrh ili dno
<b>Okretni Moment Zatezanja</b>	3,5 N.m vrh ili dno

## Okolina

<b>Standardi</b>	EN/IEC 61008-1
<b>Ip Stupanj Zaštite</b>	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (Modularni razdjelnik) conforming to IEC 60529
<b>Stupanj Onečišćenja</b>	3
<b>Elektromagnetska Kompatibilnost</b>	8/20 µs otpornost impulsa, 3000 A u sukladnosti sa EN/IEC 61008-1
<b>Okolna Temperatura Zraka Potrebna Za Rad</b>	-25...60 °C
<b>Okolišna Temperatura Zraka Pri Skladištenju</b>	-40...85 °C

## Broj pakirnih jedinica

<b>Mjerna Jedinica Paketa 1</b>	PCE
<b>Broj Jedinica U Paketu 1</b>	1
<b>Paket 1 Visina</b>	8,5 cm
<b>Paket 1 Širina</b>	7,7 cm
<b>Paket 1 Dužina</b>	10,0 cm
<b>Paket 1 Težina</b>	361,0 g
<b>Mjerna Jedinica Paketa 2</b>	S03
<b>Broj Jedinica U Paketu 2</b>	27
<b>Paket 2 Visina</b>	30,0 cm
<b>Paket 2 Širina</b>	30,0 cm
<b>Paket 2 Dužina</b>	40,0 cm
<b>Paket 2 Težina</b>	10,205 kg

## Ugovorno jamstvo

<b>Jamstvo</b>	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 CO<sub>2</sub>.

**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	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva Eu Rohs	Sukladno s izuzećima
Propis Rohs Za Kinu	<a href="#">Izjava RoHS za Kinu</a> Proizvod izvan dosega propisa RoHS za Kinu. Informativna deklaracija o tvarima.
Izjava O Očuvanju Okoliša	<a href="#">Ekološki profil proizvoda</a>
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