

# Produktový list

Špecifikácie



## prúdový chránič iID - 4P - 40A - 30mA - typ A

A9Z21440

### Základný popis

rad	Acti 9
názov produktu	Acti9 iID
Typ produktu alebo komponentu	Proudový chránič (RCCB)
Krátky názov zariadenia	iID
poles description	4P
umístění nulového vodiče	Vlevo
[In] jmenovitý proud	40 A
Typ siete	AC
citlivost chrániče	30 mA
doba zpoždění spouště proud. chrániče	Mžiková
trída proudového chrániče	Type A

### Doplnky

Sieťová frekvencia	Column : Value (Slovak) missing
[Ue] jmenovité pracovní napětí	380...415 V AC Column : Value (Slovak) missing
provedení proudového chrániče	Napětově nezávislý
jmenovitá vypínací a zapínací schopnost	Idm 1500 A Im 1500 A
jmenovitý podmíněný zkratový proud	10 kA
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V AC Column : Value (Slovak) missing
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
signalizace polohy kontaktu	Ano
typ kontroly	Páčka
Montážny režim	Nacvaknutím
Montážna podpora	Lišta DIN
rozteč 9 mm	8
Výška	91 mm
šířka	72 mm
Hĺbka	73 mm
hmotnosť prístroje	0,37 kg
Farba	Bielá

mechanická trvanlivosť	20000 cykly
elektrická životnosť	AC-1: 15000 cykly
popis voleb pro uzamknutí	Zařízení na visací zámek
připojení - svorky	Dvojitá svorka čelní1...35 mm <sup>2</sup> pevný Dvojitá svorka čelní1...25 mm <sup>2</sup> pružnosť Dvojitá svorka čelní1...25 mm <sup>2</sup> ohebný s koncovkou Dvojitá svorka zadné1...25 mm <sup>2</sup> pevný Dvojitá svorka zadné1...16 mm <sup>2</sup> pružnosť Dvojitá svorka zadné1...16 mm <sup>2</sup> ohebný s koncovkou
délka odizolování vodiče	14 mm for horní nebo dolní connection
krouticí moment	3,5 N.m horní nebo dolní

## Prostredie

štandarty	EN/IEC 61008-1 EN/IEC 61008-2-1
stupeň krytí IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modulární rozvaděč) conforming to IEC 60529
pollution degree	3
elektromag.kompatibilita	8/20 μs impulzní výdržné, 250 A vyhovuje EN/IEC 61008-1
teplota okolitého vzduchu pri prevádzke	-25...60 °C
Teplota prostredia pri skladovaní	-40...85 °C

## Baliace jednotky

Typ balenia 1	PCE
Počet výrobkov v balení 1	1
Výška balenia 1	7,500 cm
Šírka balenia 1	8,500 cm
Dĺžka balenia 1	10,000 cm
Package 1 Weight	379,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Počet výrobkov v balení 2	27
Výška balenia 2	30,000 cm
Šírka balenia 2	30,000 cm
Dĺžka balenia 2	40,000 cm
Hmotnosť balenia 2	10,634 kg
Typ balenia 3	P12
Počet výrobkov v balení 3	216
Výška balenia 3	45,000 cm
Šírka balenia 3	80,000 cm
Dĺžka balenia 3	120,000 cm
Hmotnosť balenia 3	97,072 kg

## Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------

## Environmental Data

Cieľom spoločnosti Schneider Electric je dosiahnuť stav Net Zero do roku 2050 prostredníctvom partnerstiev dodávateľského reťazca, materiálov s menším vplyvom a cirkularity prostredníctvom našej prebiehajúcej kampane "Use Better, Use Longer, Use Again" na predĺženie životnosti a recyklovateľnosti produktov.

[Vysvetlenie Environmental Data >](#)

[Ako hodnotíme udržateľnosť produktov >](#)

### Environmentálna stopa

Uhlíková stopa (kg CO2 eq.) 66

Informácie o životnom prostredí [Environmentálny profil produktu](#)

### Use Better

#### Materiály a balenie

Balenie s recyklovaným kartónovým obalom Áno

Balenie bez plastu Áno

[Smernica EÚ RoHS](#) Súlad s výnimkami

Číslo SCIP 42d9fa7e-1604-4ebd-8742-78b281843dbb

Nariadenie REACH [Deklarácia REACH](#)


Bez kremíka Nie

### Use Again

#### Opätovné balenie a revýroba

Profil produktovej cirkularity Nevýžaduje sa žiadny špeciálny proces recyklácie

Spätňý odber No

OEEZ  Výrobok sa musí po zbere špecifického odpadu zlikvidovať na trhoch Európskej únie a nikdy sa nesmie dostať do smetných nádob