

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## ACTI9 iID áram-védőkapcsoló, A osztály, 2P, 25A, 30mA

A9Z21225

**Nettó listaár: 20 274,00 HUF**

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti 9
Termék Neve	Acti9 iID
Termék Vagy Alkatrész Típusa	Áramvédős kismegszakító (RCCB)
Készülék Rövid Neve	iID
Pólusok Megnevezése	2P
Nulla Helyzete	Bal
[In] Névleges Áram	25 A
Hálózat Típusa	AC
Földszívárgás Érzékenység	30 mA
Földzárlatvédelmi Időkésleltetés	Pillanatnyi
Földzárlatvédelmi Osztály	A típusú

### Kiegészítő jellemzők

Hálózati Frekvencia	50/60 Hz
[Ue] Névleges Üzemi Feszültség	220...240 V AC 50/60 Hz
Szívárgóáram Kioldási Technológia	Feszültségfüggetlen
Névleges Szakító- És Teherbíró Képesség	Idm 1500 A Im 1500 A
Névleges Feltételes Rövidzárlati Áram	10 kA
[Uij] Névleges Szigetelési Feszültség	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Névleges Lökő-Feszültség Állóság	6 kV
Érintkező Helyzetjelző	Igen
Vezérlő Típusa	Kapcsoló
Szerelési Mód	Klipszes
Rögzítés	DIN sín
9 Mm-Es Osztások	4
Magasság	91 mm
Szélesség	36 mm
Mélység	73 mm
Nettó Súly	0,21 kg
Szín	Fehér

Nettó ár

Mechanikai Tartósság	20000 ciklus
Elektromos Élettartam	AC-1: 15000 ciklus
Reteselési Opciók Leírása	Lakatoló eszköz
Csatlakozások - Terminálok	Kettős csatlakozó elülső1...35 mm <sup>2</sup> merev Kettős csatlakozó elülső1...25 mm <sup>2</sup> rugalmas Kettős csatlakozó elülső1...25 mm <sup>2</sup> sodrott, érvégművellyel Kettős csatlakozó hátsó1...25 mm <sup>2</sup> merev Kettős csatlakozó hátsó1...16 mm <sup>2</sup> rugalmas Kettős csatlakozó hátsó1...16 mm <sup>2</sup> sodrott, érvégművellyel
Vezeték Csupaszítási Hossz	14 mm for felső vagy alsó connection
Meghúzási Nyomaték	3,5 N.m felső vagy alsó

## Környezet

Szabványok	MSZ EN 61008-1 EN/IEC 61008-2-1
Ip Védettségi Szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
Szennyezettségi Fok	3
Elektromágneses Kompatibilitás	8/20 µs impulzusállóság, 250 A megfelel MSZ EN 61008-1
A Környezeti Levegő Hőmérséklete Működés Közben	-25...60 °C
Környezeti Levegő Hőmérséklete A Tároláshoz	-40...85 °C

## Csomagolási egység

1. Csomag-Csomagolási Egység Típusa	PCE
Egységek Száma 1. Csomagban	1
1. Csomag Magassága	4,000 cm
1. Csomag Szélessége	8,500 cm
1.Csomag Hossza	10,000 cm
1. Csomag Súlya	226,000 g
2. Csomag- Csomagolási Egység Típusa	S03
Egységek Száma 2. Csomagban	54
2.Csomag Magassága	30,000 cm
2. Csomag Szélessége	30,000 cm
2. Csomag Hossza	40,000 cm
2. Csomag Súlya	12,457 kg

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------

## Fenntarthatóság

A **Green Premium™** címke a Schneider Electric elkötelezettsége aziránt, hogy kategóriájában vezető környezetvédelmi teljesítményű termékeket szállítson. A Green Premium a legújabb szabályozásoknak való megfelelést, a környezeti hatások átláthatóságát, valamint körforgásos és alacsony CO<sub>2</sub>-kibocsátású termékeket ígér.

A **termék fenntarthatóságának felmérésére vonatkozó útmutató** egy fehér könyv, amely tisztázza a globális ököcímke-szabványokat és a környezetvédelmi nyilatkozatok értelmezését.

[Részletek a Green Premium programról >](#)

[Útmutató kereskedelmi termékek fenntarthatóságának felméréséhez >](#)



Átláthatóság [RoHS/REACH](#)

### Jólléti teljesítmény

Higanymentes

Rohs Korlátozás Alóli Kivétel [Igen](#)

Halogénmentes Műanyag Alkatrészeket  
Tartalmazó Termék

### Tanúsítványok és szabványok

Reach Rendelet	<a href="#">REACH nyilatkozat</a>
Eu Rohs Irányelv	Megfelel a mentességeknek
Kínai Rohs Rendelet	<a href="#">Kínai RoHS nyilatkozat</a> A Kínai RoHS rendelet hatályán kívül eső termék. Az anyagok feltüntetése tájékoztató jellegű.
Környezetvédelmi Közzététel	<a href="#">A termék környezeti profilja</a>
Weee	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Körkörösségi Profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre