



**HESTORE.HU**

elektronikai alkatrész áruház

**EN:** This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at [www.hestore.hu](http://www.hestore.hu).

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## ACTI9 iSW kapcsoló, 2P, 32A, 415V

A9S60232

**Nettó listaár: 14 208,00 HUF**

### Fő jellemzők

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Termékcsalád                 | Acti 9             |
| Terméknév                    | Acti9 iSW          |
| Termék vagy alkatrész típusa | Szakaszolókapcsoló |
| Készülék rövid neve          | iSW-NA             |
| Készülék alkalmazása         | Vezérlés           |
| Pólusok leírása              | 2P                 |
| felhasználási kategória      | AC-22A             |
| alkalmasság leválasztásra    | Igen               |

### Kiegészítő jellemzők

|   |  |
|---|--|
| le névleges üzemi áram                  | 32 A -415 V AC 50/60 Hz  |
| Ue névleges üzemi feszültség            | 415 V AC 50/60 Hz  |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség    | 500 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60669-2-4  |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 4 kV   |
| Vezérlés típusa                         | Kapcsoló   |
| Helyi jelzés                            | ON/OFF jelzés  |
| érintkező helyzetjelző                  | Igen   |
| Rögzítési mód                           | Rögzített, 2 TL között   |
| Rögzítő támogatás                       | DIN sín  |
| 9 mm-es osztások                        | 2  |
| magasság                                | 77 mm  |
| szélesség                               | 18 mm  |
| Mélység                                 | 70 mm  |
| Szín                                    | Fehér  |
| Mechanikai tartósság                    | 300000 ciklus  |
| Elektromos élettartam                   | 30000 ciklus   |
| csatlakozás típusa                      | Alagút típusú terminálok - 10 x 2.5 mm <sup>2</sup> - merev<br>Alagút típusú terminálok - 10 x 2.5 mm <sup>2</sup> - rugalmas<br>Alagút típusú terminálok - 10 x 2.5 mm <sup>2</sup> - sodrott, érvéghüvellyel |
| vezeték csupasztási hossz               | 9 mm   |
| Meghúzási nyomaték                      | 1,2 N.m  |

### Környezet

Nettó ár

|  |                  |
|--|------------------|
| Szabványok                             | EN/IEC 60669-2-4 |
| IP védettségi fokozat                  | IP40             |
| szennyezettségi fok                    | 2                |
| tropikalizáció                         | 2                |
| relatív páratartalom                   | 95 % -55 °C      |
| Üzemi környezeti levegő hőmérséklet    | -20...50 °C      |
| Tárolási környezeti levegő hőmérséklet | -40...70 °C      |

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 7,800 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 1,800 cm  |
| 1.csomag hossza                      | 8,500 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 65,000 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 12        |
| 2.csomag magassága                   | 8,800 cm  |
| 2. csomag szélessége                 | 9,500 cm  |
| 2. csomag hossza                     | 22,200 cm |
| 2. csomag súlya                      | 832,000 g |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 3. csomagban          | 144       |
| 3.csomag magassága                   | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya                      | 10,410 kg |

## Garancia

|                  |    |
|------------------|----|
| Garancia (hónap) | 18 |
|------------------|----|

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.

[A Environmental Data magyarázata >](#)

[Hogyan értékeljük a termékek fenntarthatóságát >](#)

### Környezeti lábnyom

|   |  |
|---|--|
| Teljes életciklus-szénlábnyom                       | 3 kg CO2 eq.                                 |
| Az gyártási szakasz szénlábnyoma [A1–A3]            | 0.4 kg CO2 eq.                               |
| Az elosztási szakasz szénlábnyoma [A4]              | 0 kg CO2 eq.                                 |
| Az telepítési szakasz szénlábnyoma [A5]             | 0 kg CO2 eq.                                 |
| Az használati szakasz szénlábnyoma [B2, B3, B4, B6] | 2 kg CO2 eq.                                 |
| Az életciklus végi szakasz szénlábnyoma [C1–C4]     | 0.2 kg CO2 eq.                               |
| Környezetvédelmi közzététel                         | <a href="#">A termék környezeti profilja</a> |

### Use Better

#### Anyagok és csomagolás

|   |  |
|---|--|
| Újrahasznosított kartonból készült csomagolás | Nem  |
| Műanyag nélküli csomagolás                    | Igen   |
| SCIP szám                                     | 58250416-ad9e-49ce-8d91-cdef0ea3a401                               |
| EU RoHS irányelv                              | <a href="#">Megfelel</a>   |
| REACH-szabályozás                             | <a href="#">A referencia SVHC-t tartalmaz a küszöbérték felett</a> |
| Halogénmentes státusz                         | A termék halogént tartalmaz a küszöbérték felett                   |
| PVC-mentes                                    | Igen   |

### Use Longer

#### Élettartam meghosszabbítása

|         |     |
|---------|-----|
| Javítás | Nem |
|---------|-----|

### Use Again

#### Újracsomagolás és újragyártás

|  |   |
|--|---|
| Újrahasznosíthatósági potenciál, %-ban | 41  |
| Körköröségi profil                     | <a href="#">Élettartam végére vonatkozó információ</a>  |
| Visszaváltás                           | Igen  |
| WEEE címke                             |  A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |