

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## RESI9 moduláris forgócsapos kapcsoló, 3P, 40A

R9S24340

**Nettó listaár: 14 625,00 HUF**

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 SWITCH
Termék vagy alkatrész típusa	Forgókapcsoló
pólusok megnevezése	3P
le névleges üzemi áram	40 A
Hálózat típusa	AC
felhasználási kategória	AC-22A

### Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	415 V AC 50/60 Hz
icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	0,4 kA
névleges feltételes rövidzárlati áram	25 kA
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	1,26 kA
[Ui] névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
alkalmasság leválasztásra	Igen
Vezérlő típusa	Forgatógomb
szerelési mód	Klipszes
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	4
Magasság	81 mm
szélesség	36 mm
Mélység	72 mm
Nettó súly	134 g
szín	Fehér
Mechanikai tartósság	100000 ciklus
elektromos élettartam	AC-22: 30000 ciklus cos Phi = 0.6
csatlakozások - terminálok	Alagút típusú terminálok felső vagy alsó esetén 1 kábel 1,5...16 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok felső vagy alsó esetén 1 kábel 1,5...16 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvég nélkül

Nettó ár

vezeték csupaszítási hossz	12 mm
meghúzási nyomaték	2 N.m

## Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-3
Terméktanúsítványok	CE
IP védeettségi szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
szennyezettségi fok	3 megfelel EN/IEC 60947-3
tropikalizáció	2 megfelel IEC 60068-1
relatív páratartalom	95 % -55 °C
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	4,200 cm
1. csomag szélessége	7,800 cm
1.csomag hossza	8,800 cm
1. csomag súlya	144,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	39
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	39,600 cm
2. csomag hossza	29,800 cm
2. csomag súlya	5,916 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	780
3.csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	136,120 kg


## Environmental Data

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 >](#)

### Use Better

 Anyagok és csomagolás	
Újrahasznosított kartonból készült csomagolás	Nem
Műanyag nélküli csomagolás	Nem
<a href="#">EU RoHS irányelv</a>	Megfelelő
SCIP szám	E26d0ae4-a527-4279-8c8b-5376ccb4b5f5
REACH rendelet	<a href="#">REACH nyilatkozat</a>

### Use Again

 Újracsomagolás és újragyártás	
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.