



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 SWITCH
Termék vagy alkatrész típusa	Forgókapcsoló
Pólusok megnevezése	3P
Le névleges üzemi áram	80 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	0,8 kA
Névleges feltételes rövidzárlati áram	25 kA
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	1,5 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	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	6
Magasság	100 mm
Szélesség	52 mm
Mélység	76 mm
Nettó súly	268 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 10...50 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok felső vagy alsó esetén 1 kábel 10...50 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvég nélkül
Vezeték csupaszítási hossz	13 mm
Meghúzási nyomaték	4 N.m

### Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-3
Terméktanúsítványok	CE
IP védettség 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	5,600 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1. csomag hossza	10,600 cm
1. csomag súlya	278,000 g

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.