

Termékadatlap

Műszaki adatok



RESI9 Moduláris forgócsapos kapcsoló, 3P, 40A

R9S24340

Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Termékcsalád | Resi9 |
| Termék neve | Resi9 kapcsoló |
| Termék vagy komponens típusa | Forgótükrös fényjelző |
| Pólusok megnevezése | 3P |
| Le névleges üzemi áram | 40 A |
| Hálózat típusa | AC |
| Felhasználási kategória | AC-22B |

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 |
| Vezérlés típusa | Forgatógomb |
| Szerelési mód | Csíptetve |
| Szerelőtartó | DIN sín |
| 9 mm furattávolság | 4 |
| Magasság | 81 mm |
| Szélesség | 36 mm |
| Mélység | 72 mm |
| Súly | 134 g |

* Vámtételek 2016. január

| | |
|---------------------------|---|
| Szín | Fehér |
| Mechanikus tartósság | 100000 ciklus |
| Elektromos élettartam | AC-22A: 30000 ciklus cos Phi = 0.8 |
| Csatlakozás típusa | Alagút típusú terminálok felső panel esetén 1 kábel 1,5...16 mm ² merev Alagút típusú terminálok felső panel esetén 1 kábel 1,5...16 mm ² Rugalmas sodrott kábelvég nélkül |
| Vezeték csupasztási hossz | 12 mm |
| Meghúzási nyomaték | 2 N.m |

Környezet

| | |
|---|--|
| Szabványok | EN/IEC 60947-4-1 |
| Terméktanúsítvány | CE |
| IP védettségi szint | IP20 megfelel IEC 60529 IP405 (moduláris szekrény) megfelel IEC 60529 |
| Szennyezettségi fok | 4 megfelel EN/IEC 60947-4-1 |
| Trópusállóság | Súlyosság B megfelel IEC 60068-2 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| A környezeti levegő hőmérséklete működés közben | -25...60 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra | -40...85 °C |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------|----------|
| Csomagolási egység típusa 1. | PCE |
| Egységek száma az 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag súlya | 144,0 g |
| 1. csomag magassága | 4,2 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,8 cm |
| 1. csomag hosszúsága | 8,8 cm |
| Csomagolási egység típusa 2. | CAR |
| Egységek száma az 2. csomagban | 39 |
| 2. csomag súlya | 5,912 kg |
| 2. csomag magassága | 15,2 cm |
| 2. csomag szélessége | 29,8 cm |
| 2. csomag hosszúsága | 39,2 cm |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|--|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet | REACH nyilatkozat |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen |
| EU RoHS irányelv | Megfelelő EU RoHS nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémektől mentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |

| | |
|------------------------------------|---|
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS nyilatkozat Proaktív Kínai RoHS nyilatkozat (a Kínai RoHS rendelet jogi hatályán kívül) |
| Környezetvédelmi közzététel | A termék környezeti profilja |
| Körkörösségi profil | Élettartam végére vonatkozó információ |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |
