



buton, 22 mm, yuvarlak, plastik, beyaz, düğme, yassı, basmalı, tutuculu  
1NA, vida bağlantısı

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| ürün marka adı                                       | SIRIUS ACT                         |
| ürün tanımı  | Buton                              |
| ürün modeli  | Komple cihaz                       |
| ürün tipi tanımı                                     | 3SU1                               |
| ürün hattı   | Plastik, siyah, 22 mm              |
| üretici ürün numarası                                |                                    |
| • teslimat kapsamındaki kontakt modülü pozisyon 1'de | <a href="#">3SU1400-1AA10-1BA0</a> |
| • teslimat kapsamındaki tutucu                       | <a href="#">3SU1550-0AA10-0AA0</a> |
| • teslimat kapsamındaki çalıştırıcı                  | <a href="#">3SU1000-0AB60-0AA0</a> |
| komut yeri sayısı                                    | 1                                  |
| <b>Çalıştırma düğmesi</b>                            |                                    |
| çalıştırma elemanı modeli                            | Basmalı düğme, yassı               |
| fonksiyon şekli çalıştırma elemanı                   | hareketli                          |
| ürün ilavesi opsiyonel aydınlatma aracı              | Hayır                              |
| renk çalıştırma elemanı                              | beyaz                              |
| malzeme çalıştırma elemanı                           | plastik                            |
| form çalıştırma elemanı                              | yuvarlak                           |
| dış çap çalıştırma elemanı                           | 29,45 mm                           |
| kontakt modülü sayısı                                | 1                                  |
| <b>Ön halka</b>                                      |                                    |
| ürün bileşeni ön halka                               | Evet                               |
| ön halka modeli                                      | Standart                           |
| malzeme ön halka                                     | plastik                            |
| renk ön halka  | siyah                              |
| <b>Tutucu</b>  |                                    |
| malzeme tutucu                                       | Plastik                            |
| <b>Gösterge</b>                                      |                                    |
| LED modül sayısı                                     | 0                                  |
| <b>Genel teknik veriler</b>                          |                                    |
| ürün fonksiyonu zorla açma                           | Hayır                              |
| ürün bileşeni aydınlatma aracı                       | Hayır                              |
| izolasyon gerilimi anma değeri                       | 500 V                              |
| kirlilik derecesi                                    | 3                                  |
| gerilim türü işletim gerilimi                        | AC/DC                              |
| şok gerilim mukavemeti anma değeri                   | 6 kV                               |
| IP koruma türü                                       | IP66, IP67, IP69(IP69K)            |
| • bağlantı terminali                                 | IP20                               |
| NEMA koruma türü                                     | 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13         |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>şok mukavemeti</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>IEC 60068-2-27 uyarınca</li> <li>demiryolu uygulamaları için DIN EN 61373 uyarınca</li> </ul>   | yarım sinüs dalgası 15g / 11 ms<br>kategori 1, sınıf B  |
| <b>titreşime dayanıklılık</b>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>IEC 60068-2-6 uyarınca</li> <li>demiryolu uygulamaları için DIN EN 61373 uyarınca</li> </ul>  | 10 ... 500 Hz: 5g<br>kategori 1, sınıf B  |
| <b>anahtarlama frekansı maksimum</b>                            |  | 3 600 1/h   |
| mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) tipik              |  | 10 000 000  |
| elektrikli işletim süresi (işletim çevrimleri) tipik            |  | 10 000 000  |
| <b>termik akım</b>  |  | 10 A  |
| <b>referans işareti IEC 81346-2:2009 uyarınca</b>               |  | S   |
| <b>daimi akım C karakteristik otomatik devre kesme anahtarı</b> |  | 10 A; 400 A'dan küçük bir kısa devre akımı için   |
| <b>daimi akım DIAZED hareketli sigorta fişi</b>                 |  | 10 A  |
| <b>daimi akım DIAZED sigorta fişi gG</b>                        |  | 10 A  |
| RoHS yönetmeliği (tarih)  |  | 01.10.2014  |
| <b>işletim gerilimi</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>AC'de <ul style="list-style-type: none"> <li>50 Hz'de anma değeri</li> <li>60 Hz'de anma değeri</li> </ul> </li> <li>DC'de anma değeri</li> </ul>                                 | 5 ... 500 V<br>5 ... 500 V<br>5 ... 500 V   |
| <b>Güç elektroniği</b>  |  |   |
| <b>kontak güvenilirliği</b>                                     |  | 100 milyonda bir hatalı anahtarlama 17 V, 5 mA), 10 milyonda bir hatalı anahtarlama (5 V, 1 mA)   |
| <b>Yardımcı akım devresi</b>                                    |  |   |
| <b>yardımcı kontak modeli yardımcı kontaklar</b>                |  | Gümüş alaşım  |
| <b>açıcı sayısı yardımcı kontaklar için</b>                     |  | 0   |
| <b>kapayıcı sayısı yardımcı kontaklar için</b>                  |  | 1   |
| <b>Bağlantılar/ Terminaller</b>                                 |  |   |
| <b>elektrik bağlantısı modeli</b>                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>modül ve aksesuar</li> </ul>  | vida bağlantısı<br>Vida bağlantısı  |
| <b>bağlanabilir iletken kesit türü</b>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>tek telli kablo uç işlemeli</li> <li>tek telli kablo uç işlemesiz</li> <li>ince telli kablo uç işlemeli</li> <li>ince telli kablo uç işlemesiz</li> <li>AWG hatlarında</li> </ul> | 2x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> )<br>2x (1,0 ... 1,5 mm <sup>2</sup> )<br>2x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> )<br>2x (1,0 ... 1,5 mm <sup>2</sup> )<br>2x (18 ... 14) |
| <b>sıkma torku tutucudaki vidalar</b>                           |  | 1 ... 1,2 N·m   |
| sıkma torku vida bağlantısında                                  |  | 0,8 ... 0,9 N·m   |
| <b>Ortam koşulları</b>  |  |   |
| <b>ortam sıcaklığı</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>işletim sırasında</li> <li>depolama sırasında</li> </ul>  | -25 ... +70 °C<br>-40 ... +80 °C  |
| çevre kategorisi işletim sırasında IEC 60721 uyarınca           |  | 3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (% 10 ... 95 bağıl nemde, ön panel arkasında bulunan tüm cihazlar için işletim esnasında yoğuşmaya izin verilmez)                           |
| <b>Montaj/ Sabitleme/ Ebatlar</b>                               |  |   |
| <b>sabitleme türü</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>modül ve aksesuar</li> </ul>  | ön panele montaj<br>Ön plaka tespiti  |
| <b>yükseklik</b>  |  | 40 mm   |
| <b>genişlik</b>   |  | 30 mm   |
| <b>form montaj deliği</b>                                       |  | yuvarlak  |
| <b>montaj çapı</b>  |  | 22,3 mm   |
| <b>montaj çapının pozitif toleransı</b>                         |  | 0,4 mm  |
| <b>montaj yüksekliği</b>  |  | 11 mm   |
| <b>montaj genişliği</b>   |  | 29,5 mm   |
| <b>montaj derinliği</b>   |  | 49,7 mm   |
| <b>Sertifikalar/ Onaylar</b>                                    |  |   |
| <b>General Product Approval</b>                                 |  | <b>Declaration of Conformity</b>  |



[UK Declaration of Conformity](#)

#### Test Certificates

#### Marine / Shipping

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



#### Marine / Shipping

#### other



[Confirmation](#)

#### Diğer bilgiler

Information- and Downloadcenter (Kataloglar, broşürler, ...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Çevrimiçi sipariş sistemi)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3SU1100-0AB60-1BA0>

Cax online generator

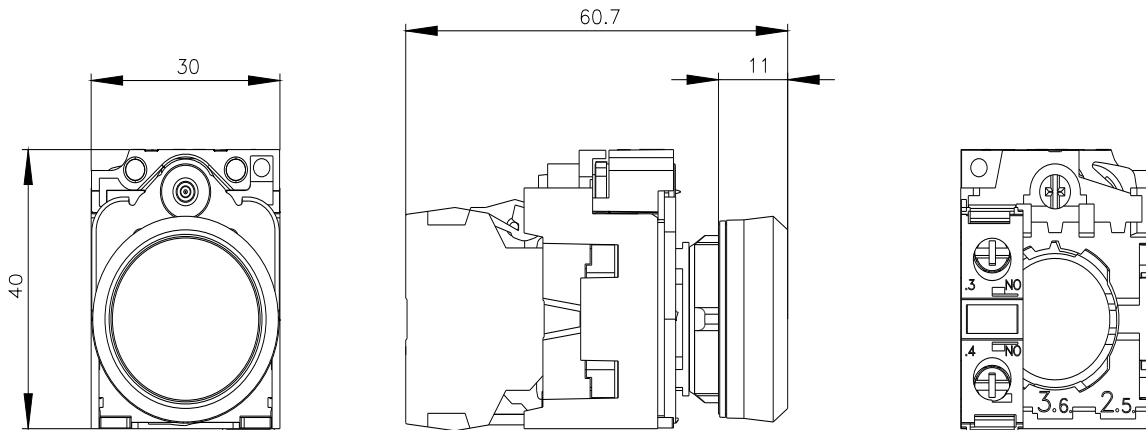
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1100-0AB60-1BA0>

Service&Support (Kılavuzlar, işletme talimatları, sertifikalar, karakteristikler, sık sorularlar...)

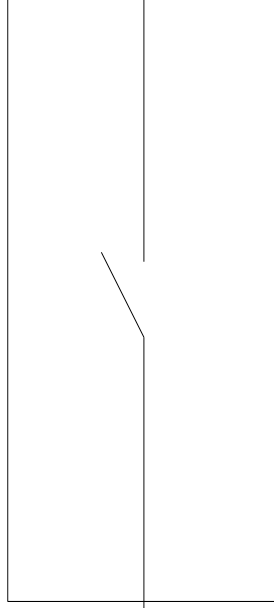
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1100-0AB60-1BA0>

Resim veri tabanı (ürün fotoğrafları, 2 boyutlu ebat çizimleri, 3 boyutlu modeller, cihaz devre şemaları, EPLAN Makros, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1100-0AB60-1BA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1100-0AB60-1BA0&lang=en)



Ş



.4 NO

.3 NO

Son deęişiklik:

26.1.2022 