


**SKF1A-20D**

|                                       |   |                 |
|---------------------------------------|---|-----------------|
| Ürün                                  | Seviye Kontrol Flatörü  |                 |
| Tip                                   | Ampul   |                 |
| Özellik                               | Diamond Ağırlıklı   |                 |
| Kablo                                 | 20m   |                 |
| Faz Sayısı                            | 1 Faz   |                 |
| Kontak Akımı                          | <b>Ie</b>   | 6 A (250V AC)   |
| Kullanım Kategorisi                   | AC15  |                 |
| Mekanik Ömür                          | <b>Min Adet</b>   | 30000           |
| Elektriksel Ömür                      | <b>Min Adet</b>   | 10000           |
| Çalışma Sıklığı                       | <b>Açma Kapama/Saat</b>   | Mek.120 Elk.120 |
| Yalıtım Gerilimi                      | <b>Ui</b>   | 660V            |
| Darbe Dayanım Gerilimi                | <b>Uimp</b>   | 2.75 kV         |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontak)  | 2750V AC  |                 |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontak-Kontak) | 1890V AC  |                 |
| İzolasyon Direnci                     | 10 MΩ MİN. (500 V DC)   |                 |
| Çalışma Sıcaklığı                     | -15 / + 80 °C   |                 |
| Koruma Sınıfı                         | IP68  |                 |
| Kontak Malzemesi                      | AgNi  |                 |
| Kablo Bağlantı Kesiti                 | 3*1 mm Kablo  |                 |
| İmal Tarihi                           | 1.03.2022 00:00:00  |                 |
| Seri                                  | SKF1A Serisi  |                 |
| Kablo Tipi                            | PVC   |                 |
| Özellikler                            | Basit montaj ve kullanım kolaylığı                                    |                 |
|                                       | istenilen çalışma mesafesini ağırlık parçası ile ayarlayabilme imkanı |                 |
|                                       | Özgün tasarımı ile suya karşı tamamen izole edilmiş                   |                 |
|                                       | Mikro siviçli kontak yapısı   |                 |
|                                       | Farklı kablo uzunluğunda ürün temin edebilme imkanı                   |                 |
| Standartlar / Belgeler                | TS EN 60730-2-15  |                 |