



SPA800

SPD T1+T2 3P Uc 350V Iimp 25kA In 25kA Up 1.5kV TCN uzaktan bağı.

Teknik özellikler

Konfigürasyon

modül sayısı 6

Temel elektriksel özellikler

Test sınıfı tip1 IEC61643-11 Evet

anma deşarj akımı (In) 8/20µs, IEC 61643)L-N(PEN)/ N-PE 25 / 75 kA

Elektrik akımı

Yukarı akış korumasının kalibrasyonu 315 A

maksimum deşarj (Imaksimum) L-N(PEN)/ N-PE 50 kA

Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 67 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 95.2 mm

Kurulu ürünün genişliği 106.8 mm

Elektriksel özellikler

Sinyal kontağı kesitleri 0.14 / 1.5 mm²

Sinyal kontağı akım taşıma kapasitesi AC/DC 1 / 0.2 A

Sinyal kontağı gerilim değeri AC/DC 250 / 125 V

Ağ yapılandırması

Ağ tipi TN-C

Kurulum, montaj

Sıkma torku 4,5Nm

Standartlar

Test sınıfı IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T1 ; T2

Avrupa yönetmeliği WEEE ilgili

Emniyet

atishalogenfreexternallymaintained No

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı -40...80 °C

Saklama/taşıma sıcaklığı -40...80 °C