



Versiyon	
ürün marka adı	SETRON
ürün tanımı	Kaçak akım şalteri/Sigorta
Genel teknik veriler	
kutup sayısı	2
kutup sayısı / not	2P
kutup sayısı / sigortalı	2
tetikleme karakteristiği sınıfı	B
mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) / tipik	10 000
aşırı gerilim kategorisi	III
kirlilik derecesi	3
Gerilim	
şok akımı mukavemeti / (8/20) µs'de	0,25 kA
Besleme gerilimi	
işletim akımı / AC'de / anma değeri	13 A
besleme gerilimi	
• kontrol donanımı / minimum	195 V
besleme gerilimi frekansı / anma değeri	50 Hz
Koruma sınıfı	
IP koruma türü	IP20, terminal blok montajında, bağlı iletkenlerle birlikte
Anahtarlama kapasitesi	
kısa devre akımı kesme kapasitesi (I _{cn}) / EN 61009-1 uyarınca / anma değeri	10 kA
anahtarlama akım durumu	
• EN 60898 uyarınca / anma değeri	10 kA
• IEC 60947-2 uyarınca / anma değeri	15 kA
ana hatalı anahtarlama kapasitesi (I _{Δm}) / IEC 61009-1 uyarınca	4,5 kA
enerji sınırlama sınıfı	3
Dağıtma	
güç kaybı [W]	
• akım anma değerinde / AC'de / sıcak işletim durumunda / kutup başına	1,23 W
• maksimum	2,45 W
Elektrik	
tetikleme hatalı akımı / anma değeri	30 mA
kaçak akım tipi	A

Ürün Detayı		
ürün bileşeni / birlikte devreye giren nötr iletken	Evet	
ürün donanımı / temas koruması	Evet	
ürün özelliği		
• halojensiz	Hayır	
Bağlantılar		
bağlanabilir kablo kesiti / tek telli		
• maksimum	35 mm ²	
bağlanabilir kablo kesiti / çok telli		
• maksimum	35 mm ²	
bağlanabilir kablo kesiti / ince telli / kablo uç işlemeli		
• maksimum	35 mm ²	
sıkma torku / vida bağlantısında		
• minimum	2 N·m	
• maksimum	2 N·m	
pozisyon / ağ bağlantı kablosu	opsiyonel olarak üstte veya altta	
Mekanik Tasarım		
yükseklik	85 mm	
genişlik	36 mm	
derinlik	72 mm	
montaj derinliği	70 mm	
en birimi sayısı	2	
net ağırlık	224 g	
Çevresel koşullar		
ortam sıcaklığının etkisi	maks. %95 nem	
ortam sıcaklığı / işletim sırasında		
• minimum	-25 °C	
• maksimum	40 °C	
ortam sıcaklığı / depolama sırasında		
• minimum	-40 °C	
• maksimum	70 °C	
test çevrimi sayısı / çevre kontrolü için / IEC 60068-2-30 uyarınca	28	
Sertifikalar		
referans işareti		
• DIN EN 61346-2 uyarınca	F	
• IEC 81346-2:2009 uyarınca	F	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

Diğer bilgiler

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=5SU1324-6FP13>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/5SU1324-6FP13>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SU1324-6FP13

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

