

Arc fault detection device block AFDD, 1-16 A 230 V for MCB or RCBO 1+N 1 MW



Versiyon	
ürün marka adı	SETRON
ürün tanımı	Yangın koruma şalteri blok
ürün modeli	LS şalteri 5SY60 için

Genel teknik veriler	
kutup sayısı	2
kutup sayısı / not	1P+N
kurulum montaj cihazı ebadı / DIN 43880 uyarınca	1
elektrik çarpmasına karşı temas koruması / EN 50274 uyarınca	parmak ve el sırtı korumalı
mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) / tipik	10 000
anahtarlama fonksiyonu / kısa süreli gecikme	Hayır
aşırı gerilim kategorisi	III

Besleme gerilimi	
gerilim türü	AC
akım / AC'de / anma değeri	16 A
besleme gerilimi	
• AC'de / anma değeri	230 V

besleme gerilimi frekansı	
• anma değeri	50 Hz
Koruma sınıfı	
IP koruma türü	IP20, bağlı kor...ile birlikte
Dağıtma	
Güç kaybı [W] / akım anma değerinde / AC'de / sıcak işletim durumunda / kutup başına	0,6 W
Elektrik	
• tetikleme akımı	50 ... 500
• tetikleme akımı	1 ... 16
Ürün Detayı	
ürün özelliği	
• halojensiz	Evet
• silikonsuz	Evet
ürün ilavesi / takılabilir / ilave tertibatlar	Evet
Bağlantılar	
• bağlanabilir kablo kesiti	
— tek telli	0,75 ... 16 mm ²
— çok telli	0,75 ... 16 mm ²
• bağlanabilir kablo kesiti / ince telli / kablo uç işlemeli	0,75 ... 10 mm ²
sıkma torku / vida bağlantısında	2 ... 2,5 N·m
pozisyon / ağ bağlantı kablosu	alt
Mekanik Tasarım	
yükseklik	95 mm
genişlik	36 mm
derinlik	68,5 mm
montaj derinliği	70 mm
en birimi sayısı	1
en birimi sayısı / eklenebilir koruma donanımı	1
sabitlenme türü	DIN rayı (modüler montaj cihazı)
montaj pozisyonu	isteğe göre
net ağırlık	114 g
Çevresel koşullar	
ortam sıcaklığı	-25 ... +45 °C
• depolama sırasında	-40 ... +75 °C
Sertifikalar	

General Product Approval	Declaration of Con- formity	other
--------------------------	--------------------------------	-------



[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=5SM6011-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/5SM6011-2>

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

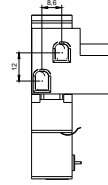
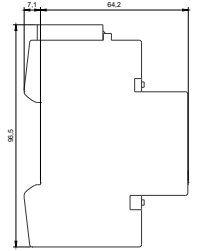
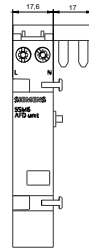
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM6011-2

CAX-Online-Generator

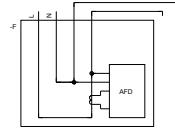
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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



5SM6011-2, 5SM6011-1, 5SM6011-0, 5SM6011-3, 5SM6011-4, 5SM6011-5, 5SM6011-6, 5SM6011-7, 5SM6011-8, 5SM6011-9, 5SM6011-10, 5SM6011-11, 5SM6011-12, 5SM6011-13, 5SM6011-14, 5SM6011-15, 5SM6011-16, 5SM6011-17, 5SM6011-18, 5SM6011-19, 5SM6011-20, 5SM6011-21, 5SM6011-22, 5SM6011-23, 5SM6011-24, 5SM6011-25, 5SM6011-26, 5SM6011-27, 5SM6011-28, 5SM6011-29, 5SM6011-30, 5SM6011-31, 5SM6011-32, 5SM6011-33, 5SM6011-34, 5SM6011-35, 5SM6011-36, 5SM6011-37, 5SM6011-38, 5SM6011-39, 5SM6011-40, 5SM6011-41, 5SM6011-42, 5SM6011-43, 5SM6011-44, 5SM6011-45, 5SM6011-46, 5SM6011-47, 5SM6011-48, 5SM6011-49, 5SM6011-50, 5SM6011-51, 5SM6011-52, 5SM6011-53, 5SM6011-54, 5SM6011-55, 5SM6011-56, 5SM6011-57, 5SM6011-58, 5SM6011-59, 5SM6011-60, 5SM6011-61, 5SM6011-62, 5SM6011-63, 5SM6011-64, 5SM6011-65, 5SM6011-66, 5SM6011-67, 5SM6011-68, 5SM6011-69, 5SM6011-70, 5SM6011-71, 5SM6011-72, 5SM6011-73, 5SM6011-74, 5SM6011-75, 5SM6011-76, 5SM6011-77, 5SM6011-78, 5SM6011-79, 5SM6011-80, 5SM6011-81, 5SM6011-82, 5SM6011-83, 5SM6011-84, 5SM6011-85, 5SM6011-86, 5SM6011-87, 5SM6011-88, 5SM6011-89, 5SM6011-90, 5SM6011-91, 5SM6011-92, 5SM6011-93, 5SM6011-94, 5SM6011-95, 5SM6011-96, 5SM6011-97, 5SM6011-98, 5SM6011-99, 5SM6011-100



Siemens

5SM60(1,2)-1 / Allpolg / A
FORMAT / SIZE: Hybrid QUER: H420mmxB279,4mm
932008 - 02.09.19