

Baraya monteli sigorta elemanları

Standart model

3 kutuplu, 60 mm bara sistemleri için

- Not:**
- DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-301) uyarınca sigorta girişlerinin kullanımı için
 - Yük faktörü, bkz. bölüm 2-101, sayfa 4
 - Bağlantı kablolarının akım kapasitesi, bkz. bölüm 2-101, sayfa 5
 - Yan iletken sigortaların kullanımı, bkz. bölüm 2-101, sayfa 6

Sigorta girişleri	D 02-E 18 (ayar kovani)	D II-E 27 (ayar vidası)	D III-E 33 (ayar vidası)
Ölçülen akım maks.	63 A	25 A	63 A
Ölçülen işletme gerilimi	400 V AC	500 V AC	690 V AC
	400 V DC	500 V DC	690 V DC
Model no. SV	3418.010	3427.010	3433.010

IEC (DIN EN) uyarınca uygulamalar için montaj verileri

Sıkma torku Nm - iletken bağlantı vidası	4	2,5	4
Bağlantı türü	Geçmeli	Geçmeli	Geçmeli
İletken bağlantısı Cu mm ²	Kablo ucu ile f	1,5 – 25	1,5 – 25
	re/rm	1,5 – 25	1,5 – 25

Aksesuarlar

	Model no. SV		
1 Temas koruma kapağı	3418.020	3427.020	3433.020
2 Bağlantı alanı geliştirmesi, yanda	3418.030	3427.030	3433.030
Yan kapak	3093.010	3093.020	3093.020

Baraya monteli sigorta elemanları

Kolay Montaj modeli

3 kutuplu, 60 mm bara sistemleri için			
Not:			
– DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-301) uyarınca sigorta girişlerinin kullanımı için			
– Yük faktörü, bkz. bölüm 2-101, sayfa 4			
– Bağlantı kablolarının akım kapasitesi, bkz. bölüm 2-101, sayfa 5			
– Yarı iletken sigortaların kullanımı, bkz. bölüm 2-101, sayfa 6			
Güvenlik elemanları	D 02-E 18 (ayar kovani)	D II-E 27 (ayar vidası)	D III-E 33 (ayar vidası)
Ölçülen akım maks.	63 A	25 A	63 A
Ölçülen işletme gerilimi	400 V AC	500 V AC	690 V AC
	400 V DC	500 V DC	690 V DC
Dokunma koruması muhafaza kapağı ve dışta bulunan bağlantı terminaleri dahil olmak üzere bağlantı için hazır olacak şekilde önceden konfigüre edilmiş eleman	■	■	■
Model no. SV	3418.040	3427.040	3433.040
IEC (DIN EN) uyarınca uygulamalar için montaj verileri			
Sıkma torku Nm – İletken bağlantı vidası	2,5	2,5	2,5
Bağlantı türü	Geçmeli	Geçmeli	Geçmeli
İletken bağlantısı Cu mm ²	Kablo ucu ile f	1,5 – 16	1,5 – 16
	re/rm	1,5 – 16	1,5 – 16

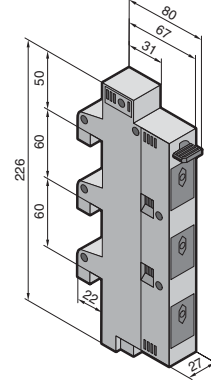
Güç dağıtımı

RiLine sigorta elemanları

D şalterli baraya monteli sigorta elemanı

3 kutuplu, 60 mm bara sistemleri için

- Not:**
- DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-301) uyarınca sigorta girişlerinin kullanımı için
 - 10 x 38 mm sigortaların kullanılması sırasında teslimat kapsamında mevcut olan yaylarının kullanılması gerekir
 - Yük faktörü, bkz. bölüm 2-101, sayfa 4
 - Bağlantı kablolarının akım kapasitesi, bkz. bölüm 2-101, sayfa 5
 - Yarı iletken sigortaların kullanımı, bkz. bölüm 2-101, sayfa 6



Sigorta girişi	D 01 (tutucu yaylı) ¹⁾ D 02 (Neozed ayar kovanlı) 10 x 38 mm (tutucu yaylı)
Ölçülen işletme akımı maks.	63 A
Ölçülen işletme gerilimi	400 V AC
Ölçülen kısa devre kapatma kapasitesi	50 kA
Kirlenme derecesi	3
Aşırı akım kategorisi	IV
Min. gösterge lambası gerilimi	100 – 400 V AC
Anahtarlama kategorisi	AC-22B
Temas koruması	IP 20
Sigorta kontrolü göstergesi	LED "kapalı" = işleme hazır LED "yanıp sönüyor" = hata bildirimi
Model no. SV	9340.950

IEC (DIN EN) uyarınca uygulamalar için montaj verileri

Sıkma torku Nm		
İletken bağlantı vidası		4
İletken bağlantısı ²⁾ Cu mm ²	Kablo ucu ile f	1,5 – 25
	re/rm	1,5 – 25

¹⁾ D 02 barası için isteğe bağlı olarak ayar kovanlı D 01 sigortaları kullanılabilir.

²⁾ İletken için 6 mm'ye kadar ek entegre kablo döşeme²