

3 kA Teknik Bilgiler

Montaj Şekli	DIN EN 50022'ye uygun 35 mm raya geçme
Beyan Anma Gerilimi Un (V)	230/400 V AC 1P, 1P+N, 400 V AC 2P, 3P, 3P+N, 4P
Beyan Anma Akımı In (A)	1 A, 2 A, 3 A, 4 A, 5 A, 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A, 100 A, 125 A
Koruma Sınıfı	IP 20
Kutup Sayısı	1P, 1P+N, 2P, 3P, 3P+N, 4P
Karakteristik	"B" ve "C" Tip
İletken Kesiti	0.5 mm ² -25 mm ²
Mekanik Ömür	40.000 Periyot
Elektrik Ömür	20.000 Periyot
Çalışma Frekansı	50/60 Hz
Kısa Devre Kesme Kapasitesi Inc (kA)	3 kA
İlgili Standart	TS 5018-1 EN 60898-1
Ortam Sıcaklığı	-5°C ile +40°C arası

6 kA - 10 kA Teknik Bilgiler

Montaj Şekli	DIN EN 50022'ye uygun 35 mm raya geçme
Beyan Anma Gerilimi Un (V)	230/400 V AC 1P, 1P+N, 400 V AC 2P, 3P, 3P+N, 4P
Beyan Anma Akımı In (A)	6 kA Otomatik Sigortalar 1 A, 2 A, 3 A, 4 A, 5 A, 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A, 100 A, 125 A 10 kA Otomatik Sigortalar 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A, 100 A, 125 A
Koruma Sınıfı	IP 20
Karakteristik	6 kA: "B" ve "C" Tip, 10 kA: "C" Tip
İletken Kesiti	0.5 mm ² - 25 mm ²
Mekanik Ömür	40.000 Periyot
Elektrik Ömür	20.000 Periyot
Çalışma Frekansı	50/60 Hz
Kısa Devre Kesme Kapasitesi Inc (kA)	6 kA, 10 kA
İlgili Standart	TS 5018-1 EN 60898-1
Ortam Sıcaklığı	-5°C ile +40°C arası