

Технические характеристики

Susol



Тип			
Типоразмер	(AF)		
Номинальный ток, А	(In max)	При 40 °С	
Уставка тока, А *	Задается в микропроцессорном расцепителе (... × In max)		
Номинальный ток нейтрального полюса, А			
Номинальное напряжение изоляции, В (Ui)			
Номинальное рабочее напряжение, В (Ue)			
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение, В (Uimp)			
Частота, Гц			
Кол-во полюсов (P)			
Номинальная отключающая способность (кА, симм.) (Icu) 50/60 Hz	МЭК 60947-2	220 В/230 В/380 В/415 В	
	KS C 8325	460 В/480 В/500 В	
Номинальная рабочая отключающая способность, кА (Ics)	... % × Icu		
Номинальная включающая способность (кА, пик.) (Icm) 50/60 Hz	МЭК 60947-2	220 В/230 В/380 В/415 В	
	KS C 8325	460 В/480 В/500 В	
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток, кА (Icw)	1 сек.		
	2 сек.		
	3 сек.		
Время работы, мс	Максимальное время отключения		
	Максимальное время включения		
Износостойкость, циклов	Механическая	Без обслуживания	
		С обслуживанием	
	Электрическая	Без обслуживания	
		С обслуживанием	
Подключение **	Выкатной / Стационарный	Горизонтальные выводы	
		Вертикальные выводы	
	Комбинированное подключение		
	смешанное соединение		
Масса, кг (3P/4P)	Выкатной	Съемная часть (с корзиной)	С электродвигательным взводом пружины
			С ручным взводом пружины
		Только корзина	
	Стационарный	С электродвигательным взводом пружины	
		С ручным взводом пружины	
Габаритные размеры, мм (В × Ш × Г)	Выкатной	3P	
		4P	
	Стационарный	3P	
		4P	
Микропроцессорный расцепитель			
Сертификация			



Susol					
AH-06D	AH-08D	AH-10D	AH-13D	AH-16D	AH-20D
630	800	1000	1250	1600	2000
200	400				
400	630	1000	1250	1600	2000
630	800				
(0.4 ~ 1.0) × In max					
400	400				
630	630	1000	1250	1600	2000
	800				
1000					
690					
12					
50/60					
3, 4					
85					
85					
65					
100%					
187					
187					
143					
65					
60					
50					
40					
80					
20,000					
30,000					
5,000					
10,000					
● -					
○ ●					
○ -					
○ -					
63/74 70/85					
61/72 68/83					
29/32 33/40					
34/44 38/47					
32/42 36/45					
430 × 334 × 375					
430 × 419 × 375					
300 × 300 × 295					
300 × 385 × 295					
Типа N, A, P, S					
KEMA / KERI / CE					

* См. характеристики микропроцессорного расцепителя. ** ●: Стандартное исполнение, ○: Опция



Susol			
AH-20E	AH-25E	AH-32E	AH-40E
2000	2500	3200	4000
630, 800			
1000, 1250	2500	3200	4000
1600, 2000			
(0.4 ~ 1.0) × In max			
630, 800			
1000, 1250	2500	3200	4000
1600, 2000			
	1,000		
	690		
	12		
	50/60		
	3, 4		
	100		
	100		
	85		
	100%		
	220		
	220		
	187		
	85		
	75		
	65		
	40		
	80		
	15,000		
	20,000		
	5,000		
	10,000		
●			○
○			●
○			-
○			-
87/103			104/147
85/101			102/145
44/55			58/70
44/55			63/100
42/53			61/98
	430×412×375		
	430×527×375		
	300×378×295		
	300×493×295		
	Типа N, A, P, S		
	КЕМА / КЕРИ / СЕ		

Susol		
AH-40G	AH-50G	AH-63G
4000	5000	6300
4000	5000	6300
(0.4 ~ 1.0) × In max		
4000	5000	6300
	1,000	
	690	
	12	
	50/60	
	3, 4	
	150	
	150	
	100	
	100%	
	330	
	330	
	220	
	100	
	100	
	100	
	40	
	80	
	10,000	
	15,000	
	2,000	
	5,000	
	○	
	●	
	-	
	-	
	181/223	186/230
	179/221	184/228
	97/117	102/124
	98/123	103/130
	96/121	101/128
	460×785×375	
	460×1015×375	
	300×751×295	
	300×981×295	
	Типа N, A, P, S	
	КЕМА / КЕРИ / СЕ	

Технические характеристики

Metasol



Тип			
Типоразмер	(AF)		
Номинальный ток, А	(In max)	При 40 °С	
Уставка тока, А *	Задается в микропроцессорном расцепителе (... × In max)		
Номинальный ток нейтрального полюса, А			
Номинальное напряжение изоляции, В (Ui)			
Номинальное рабочее напряжение, В (Ue)			
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение, В (Uimp)			
Частота, Гц			
Кол-во полюсов (P)			
Номинальная отключающая способность (кА, симм.) (Icu) 50/60 Hz	МЭК 60947-2 KS C 8325	220 В/230 В/380 В/415 В	
		460 В/480 В/500 В	
		550 В/600 В/690 В	
Номинальная рабочая отключающая способность, кА (Ics)			
Номинальная включающая способность (кА, пик.) (Icm) 50/60 Hz	МЭК 60947-2 KS C 8325	220 В/230 В/380 В/415 В	
		460 В/480 В/500 В	
		550 В/600 В/690 В	
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток, кА (Icw)			
1 сек.			
2 сек.			
3 сек.			
Время работы, мс	Максимальное время отключения		
	Максимальное время включения		
Износостойкость, циклов	Механическая	Без обслуживания	
		С обслуживанием	
	Электрическая	Без обслуживания	
		С обслуживанием	
Подключение **			
Выкатной / Стационарный	Горизонтальные выводы		
	Вертикальные выводы		
	Комбинированное подключение		
	смешанное соединение		
Масса, кг (3P/4P)	Выкатной	Съемная часть (с корзиной)	С электродвигательным взводом пружины
			С ручным взводом пружины
	Только корзина		
	Стационарный	С электродвигательным взводом пружины	
С ручным взводом пружины			
Габаритные размеры, мм (В×Ш×Г)	Выкатной	3P	
		4P	
	Стационарный	3P	
		4P	
Микропроцессорный расцепитель			
Сертификация			



Metasol					
AN-06D	AN-08D	AN-10D	AN-13D	AN-16D	AS-20D
630	800	1000	1250	1600	2000
200	400				
400	630	1000	1250	1600	2000
630	800				
(0,4 ~ 1,0) × In max					
400	400				
630	630	1000	1250	1600	2000
	800				
1000					
690					
12					
50/60					
3, 4					
					70
					70
					65
					100%
					154
					154
					143
					65
					55
					50
					40
					80
					20,000
					30,000
					5,000
					10,000
					-
					●
					-
					-
					-
					63/74
					70/85
					61/72
					68/83
					29/32
					33/40
					34/44
					38/47
					32/42
					36/45
430 × 334 × 375					
430 × 419 × 375					
300 × 300 × 295					
300 × 385 × 295					
Типа N, A, P					
KEMA / KERI / CE					

* См. характеристики микропроцессорного расцепителя. ** ●: Стандартное исполнение, ○: Опция



Metasol			
AS-20E	AS-25E	AS-32E	AS-40E
2000	2500	3200	4000
630, 800			
1000, 1250	2500	3200	4000
1600, 2000			
(0.4 ~ 1.0) × In max			
630, 800			
1000, 1250	2500	3200	4000
1600, 2000			
1,000			
690			
12			
50/60			
3, 4			
85			
85			
85			
100%			
187			
187			
187			
85			
75			
65			
40			
80			
15,000			
20,000			
5,000			
10,000			
●	○		
○	●		
○	-		
○	-		
87/103	104/147		
85/101	102/145		
44/50	58/70		
44/55	63/100		
42/53	61/98		
430 × 412 × 375			
430 × 527 × 375			
300 × 378 × 295			
300 × 493 × 295			
Типа N, A, P			
КЕМА / КЕРИ / СЕ			

Metasol	
AS-50F	
4000	5000
4000	5000
(0.4 ~ 1.0) × In max	
4000	5000
1000	
690	
12	
50/60	
3, 4	
100	
100	
85	
100%	
220	
220	
187	
85	
75	
65	
40	
80	
10,000	
15,000	
2,000	
5,000	
○	●
-	-
-	-
145/173	
143/171	
78/90	
76/94	
74/92	
460 × 629 × 375	
460 × 799 × 375	
300 × 597 × 295	
300 × 767 × 295	
Типа N, A, P	
КЕМА / КЕРИ / СЕ	

Metasol		
AS-40G	AS-50G	AS-63G
4000	5000	6300
4000	5000	6300
(0.4 ~ 1.0) × In max		
4000	5000	6300
1,000		
690		
12		
50/60		
3, 4		
120		
120		
100		
100%		
264		
264		
220		
100		
90		
85		
40		
80		
10,000		
15,000		
2,000		
5,000		
○		
●		
-		
-		
181/223		186/230
179/221		184/228
97/117		102/124
98/123		103/130
96/121		101/128
460 × 785 × 375		
460 × 1015 × 375		
300 × 751 × 295		
300 × 981 × 295		
Типа N, A, P		
КЕМА / КЕРИ / СЕ		