

Коды заказов

Автоматические выключатели SACE Isomax S3 для защиты двигателя

F = СТАЦИОНАРНЫЙ



PSIS9607

S3N 160 $I_n (40\text{ °C}) = 160\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 35\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3N 160 F F	R 3	12 ... 36A	47782
S3N 160 F F	R 5	20 ... 60A	47783
S3N 160 F F	R 10	40 ... 120A	47784
S3N 160 F F	R 25	100 ... 300A	47785
S3N 160 F F	R 50	200 ... 600A	47786
S3N 160 F F	R 100	400 ... 1200A	47787
S3N 160 F F	R 125	500 ... 1500A	47788
S3N 160 F F	R 160	640 ... 1600A	47789

S3H 160 $I_n (40\text{ °C}) = 160\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 65\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3H 160 F F	R 50	200 ... 600A	45185
S3H 160 F F	R 100	400 ... 1200A	45186
S3H 160 F F	R 125	500 ... 1500A	45187
S3H 160 F F	R 160	640 ... 1600A	45188

S3L 160 $I_n (40\text{ °C}) = 160\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 85\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3L 160 F F	R 50	200 ... 600A	50544
S3L 160 F F	R 100	400 ... 1200A	50545
S3L 160 F F	R 125	500 ... 1500A	50546
S3L 160 F F	R 160	640 ... 1600A	50547

S3N 250 $I_n (40\text{ °C}) = 250\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 35\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3N 250 F F	R 160	640 ... 1920A	48651
S3N 250 F F	R 200	800 ... 2400A	48654

S3H 250 $I_n (40\text{ °C}) = 250\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 65\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3H 250 F F	R 160	640 ... 1920A	48657
S3H 250 F F	R 200	800 ... 2400A	48658

S3L 250 $I_n (40\text{ °C}) = 250\text{ A}$ $I_{cu} (415\text{ V}) = 85\text{ kA}$

Магнитный расцепитель

I_m

код 1SDA0 R1

3 полюса

F = Передние выводы

S3L 250 F F	R 160	200 ... 600A	50548
S3L 250 F F	R 200	400 ... 1200A	50549

Примечание

Втычная и выкатная версии получаются из соответствующей стандартной версии при помощи преобразующего комплекта, указанного на стр. 255