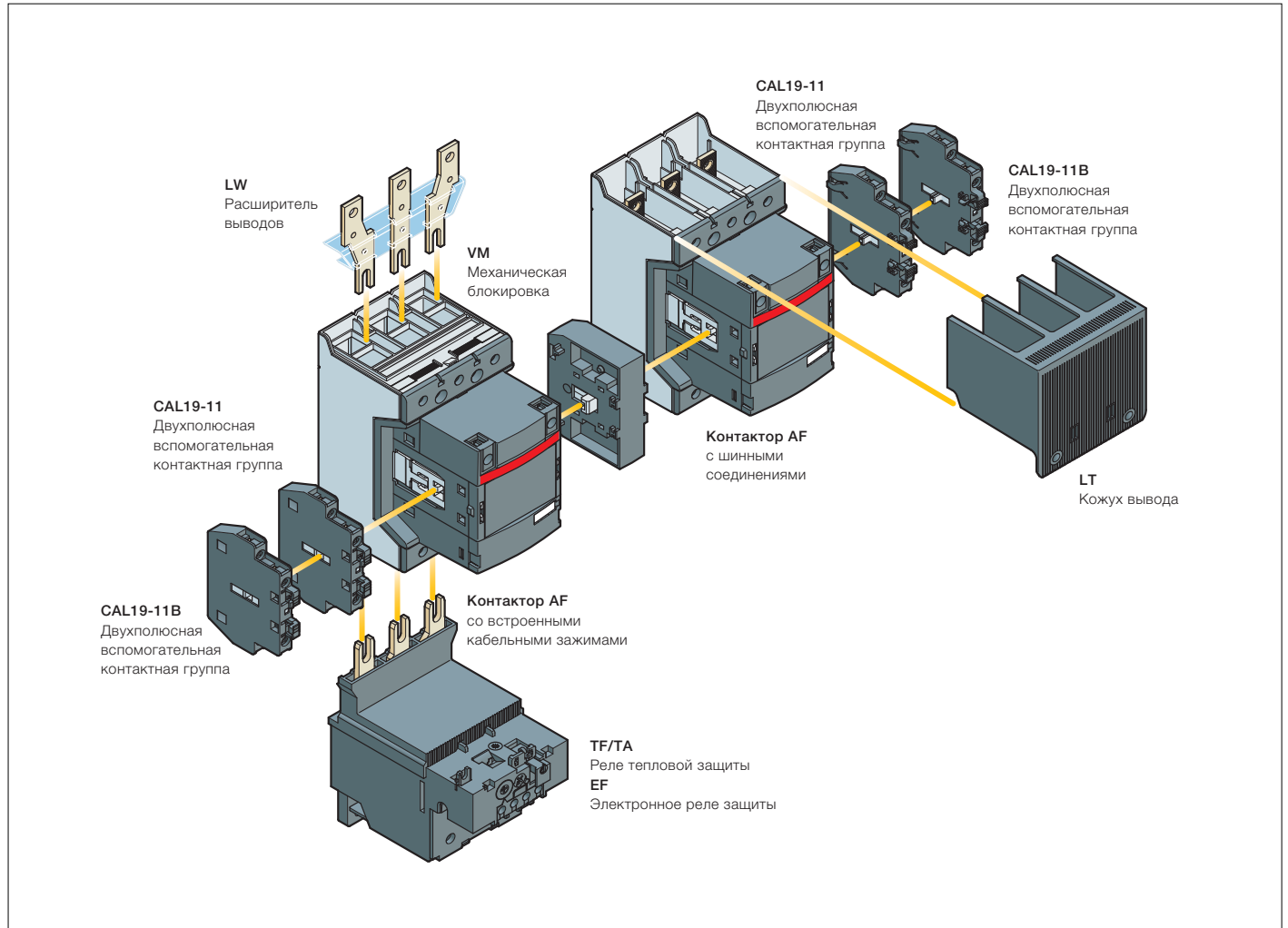


Трехполюсные контакторы AF116...AF370

Основное дополнительное оборудование

Основное дополнительное оборудование (другое доступное дополнительное оборудование)



Монтажная арматура основного дополнительного оборудования

Типы контакторов	Основные полюса				Доступные вспомогательные контакты				Дополнительное оборудование для бокового монтажа		
									Вспомогательные контактные группы		
					CAL19-11		CAL19-11B	Блоки механической блокировки (между двумя контакторами)			
AF116...AF370	3	0	0	0	2 x CAL19-11	+	2 x CAL19-11B	-			
AF116...AF370	3	0	0	0	2 x CAL19-11 (1)	+	2 x CAL19-11B (1)	+	VM... (2)		

(1) Общее число вспомогательных контактных групп для двух контакторов. раздел «Дополнительное оборудование».

(2) Тип блокировки в соответствии с номинальными параметрами контактора (см.

Детали монтажа реле защиты (1)

Типы контакторов	Реле тепловой защиты	Электронные реле защиты
AF116...AF140	TF140DU (66–142 A)	EF146 (54–150 A)
AF146	–	EF146 (54–150 A)
AF190, AF205	TA200DU (66–200 A)	EF205 (63–210 A)
AF265...AF370	–	EF370 (115–380 A)

Добавление теплового или электронного реле защиты на контактор не препятствует установке многого другого дополнительного оборудования, как указано в таблице «Монтажная арматура основного дополнительного оборудования».

(1) Прямое крепление — Комплект не требуется.

Трехполюсные контакторы AF116...AF370

Основное дополнительное оборудование



1SFC101071Y0001

CAL19-11



1SFC101035W0001

VM19



1SFC101041Y0001

LT370-30C



1SFC101049W0001

LX140

Информация для заказа (1)

Для контакторов	Вспомогательные контакты	Тип	Код заказа	Шт. в упаковке	Масса (1 шт.)
					кг

Вспомогательные контактные группы мгновенного действия для бокового монтажа

AF116...AF370	1	1	CAL19-11	1SFN010820R1011	2	0,050
	1	1	CAL19-11B	1SFN010820R3311	2	0,050

Блок механической блокировки

AF116...AF370	VM19	1SFN030300R1000	1	0,054
AF116...AF146 и AF190, AF205	VM140/190	1SFN034403R1000	1	0,088
AF190, AF205 и AF265...AF370	VM205/265	1SFN035203R1000	1	0,090

Кожухи выводов

AF116...AF146, с прижимными наконечниками	LT140-30L	1SFN124203R1000	2	0,070
AF190, AF205, с кабельными зажимами	LT205-30C	1SFN124801R1000	2	0,050
AF190, AF205, с прижимными наконечниками	LT205-30L	1SFN124803R1000	2	0,220
AF190, AF205, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT205-30Y	1SFN124804R1000	1	0,050
AF265...AF370, с кабельными зажимами	LT370-30C	1SFN125401R1000	2	0,035
AF265...AF370, с прижимными наконечниками	LT370-30L	1SFN125403R1000	2	0,280
AF265...AF370, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT370-30Y	1SFN125404R1000	1	0,075
AF265...AF370, для использования с удлиняющимися кабельными зажимами, ATK300/2 и OZXВ4	LT370-30D	1SFN125406R1000	1	0,150

Для контакторов	Размеры		Тип	Код заказа	Упк Кол-во	Масса (1 шт.)
	отверстие Ø мм	шина мм				

Расширители выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LW140	1SFN074207R1000	1	0,115
AF190...AF205	10,5	17,5 x 5	LW205	1SFN074807R1000	1	0,260
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LW370	1SFN075407R1000	1	0,340

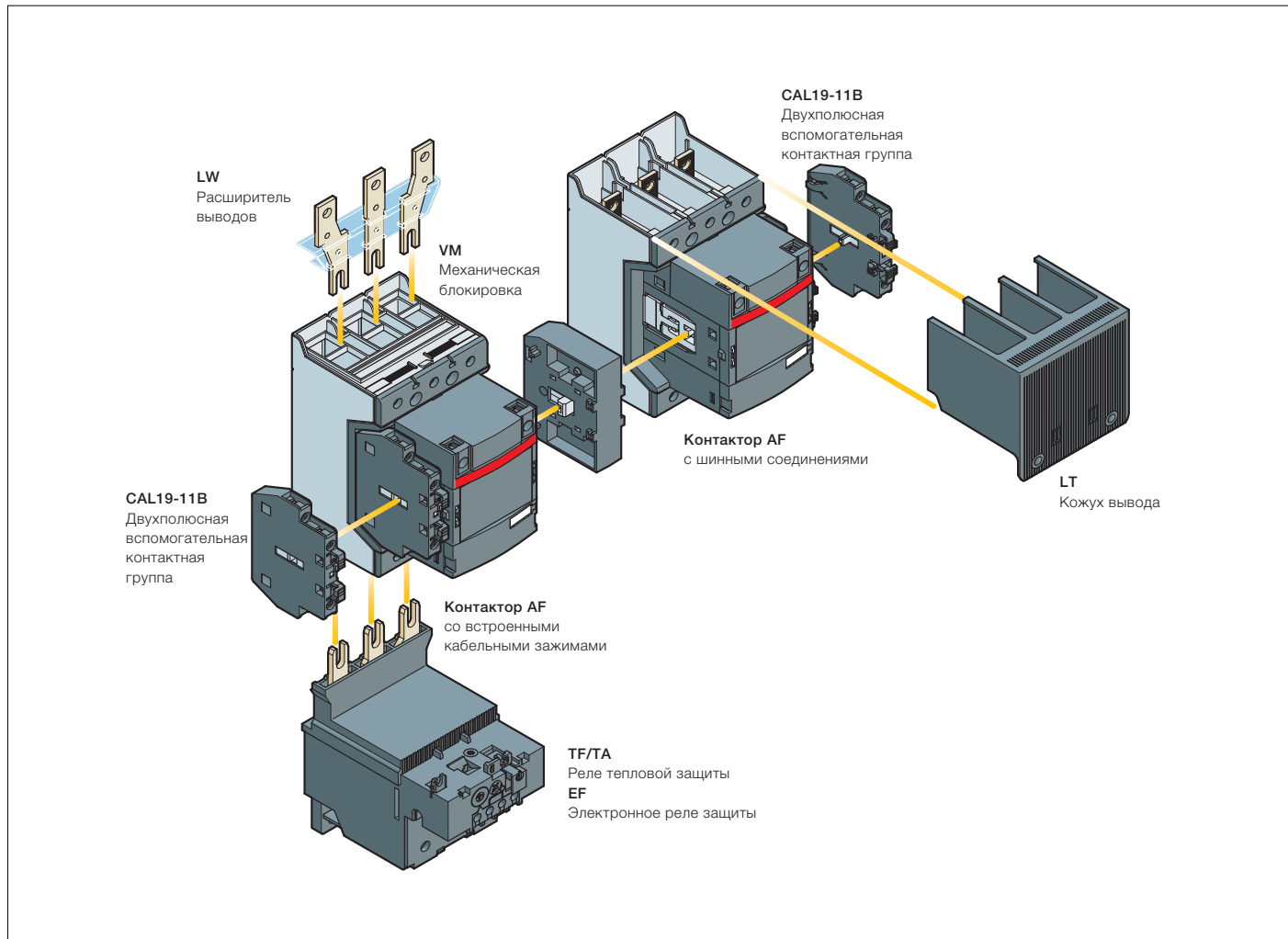
Удлинители выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LX140	1SFN074210R1000	1	0,072
AF190...AF250	8,5	17,5 x 5	LX205	1SFN074810R1000	1	0,180
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LX370	1SFN075410R1000	1	0,234

(1) Дополнительная информация представлена в разделе «Дополнительное оборудование».

Трехполюсные контакторы AF116...AF370 с 1 Н.О. + 1 Н.З. вспомогательными контактами Основное дополнительное оборудование

Основное дополнительное оборудование (другое доступное дополнительное оборудование)



Монтажная арматура основного дополнительного оборудования

Типы контакторов	Основные полюса		Доступные вспомогательные контакты		Дополнительное оборудование для бокового монтажа		
	3	0	1	1	Вспомогательные контактные группы		Блоки механической блокировки (между двумя контакторами)
					CAL19-11	CAL19-11B	
AF116...AF370	3	0	1	1	1 x CAL19-11	+ 2 x CAL19-11B	-
AF116...AF370	3	0	1	1	-	+ 2 x CAL19-11B (1)	+ VM... (2)

(1) Общее число вспомогательных контактных групп для двух контакторов. раздел «Дополнительное оборудование».

(2) Тип блокировки в соответствии с номинальными параметрами контактора (см.

Детали монтажа реле защиты (1)

Типы контакторов	Реле тепловой защиты	Электронные реле защиты
	AF116...AF140	TF140DU (66-142 A)
AF146	-	EF146 (54-150 A)
AF190, AF205	TA200DU (66-200 A)	EF205 (63-210 A)
AF265...AF370	-	EF370 (115-380 A)

Добавление теплового или электронного реле защиты на контактор не препятствует установке многого другого дополнительного оборудования, как указано в таблице «Монтажная арматура основного дополнительного оборудования».

(1) Прямое крепление — комплект не требуется.

Трехполюсные контакторы AF116 ... AF370 с 1 Н.О. + 1 Н.З. вспомогательными контактами

Основное дополнительное оборудование



1SFC101071M0001

CAL19-11



1SFC101035V0001

VM19



1SFC101041M0001

LT370-30C



1SFC101049M0001

LX140

Информация для заказа (1)

Для контакторов	Вспомогательные контакты	Тип	Код заказа	Шт. в упаковке	Масса (1 шт.)
	 				кг

Вспомогательные контактные группы мгновенного действия для бокового монтажа

AF116...AF370	1	1	CAL19-11	1SFN010820R1011	2	0,050
	1	1	CAL19-11B	1SFN010820R3311	2	0,050

Блок механической блокировки

AF116...AF370	VM19	1SFN030300R1000	1	0,054
AF116...AF146 и AF190, AF205	VM140/190	1SFN034403R1000	1	0,088
AF190, AF205 и AF265...AF370	VM205/265	1SFN035203R1000	1	0,090

Кожухи выводов

AF116...AF146, с прижимными наконечниками	LT140-30L	1SFN124203R1000	2	0,070
AF190, AF205, с кабельными зажимами	LT205-30C	1SFN124801R1000	2	0,050
AF190, AF205, с прижимными наконечниками	LT205-30L	1SFN124803R1000	2	0,220
AF190, AF205, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT205-30Y	1SFN124804R1000	1	0,050
AF265...AF370, с кабельными зажимами	LT370-30C	1SFN125401R1000	2	0,035
AF265...AF370, с прижимными наконечниками	LT370-30L	1SFN125403R1000	2	0,280
AF265...AF370, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT370-30Y	1SFN125404R1000	1	0,075
AF265...AF370, для использования с удлиняющимися кабельными зажимами, ATK300/2 и OZXB4	LT370-30D	1SFN125406R1000	1	0,150

Для контакторов	Размеры		Тип	Код заказа	Упк Кол-во	Масса (1 шт.)
	отверстие Ø мм	шина мм				

Расширители выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LW140	1SFN074207R1000	1	0,115
AF190...AF205	10,5	17,5 x 5	LW205	1SFN074807R1000	1	0,260
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LW370	1SFN075407R1000	1	0,340

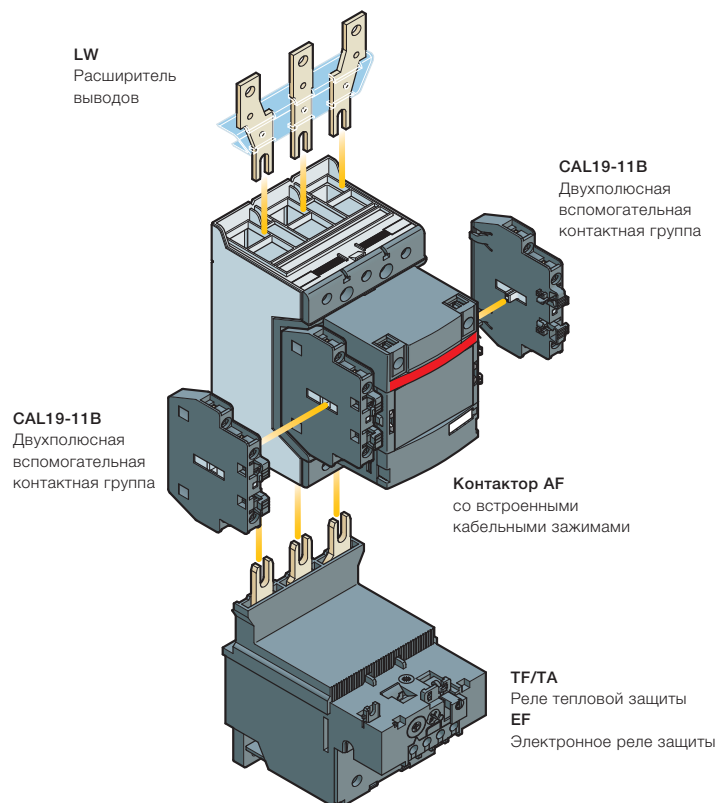
Удлинитель выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LX140	1SFN074210R1000	1	0,072
AF190...AF250	8,5	17,5 x 5	LX205	1SFN074810R1000	1	0,180
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LX370	1SFN075410R1000	1	0,234

(1) Дополнительная информация представлена в разделе «Дополнительное оборудование».

Трехполюсные контакторы AF116...AF370 с 2 Н.О. + 2 Н.З. вспомогательными контактами Основное дополнительное оборудование

Основное дополнительное оборудование (другое доступное дополнительное оборудование)



5

Монтажная арматура основного дополнительного оборудования

Типы контакторов	Основные полюса		Доступные вспомогательные контакты		Дополнительное оборудование для бокового монтажа Вспомогательные контактные группы		
	1	2	1	2	CAL19-11	CAL19-11B	Блоки механической блокировки (между двумя контакторами)
AF116...AF370	3	0	2	2	-	+ 2 x CAL19-11B	-

Детали монтажа реле защиты (1)

Типы контакторов	Реле тепловой защиты	Электронные реле защиты
AF116...AF140	TF140DU (66-142 A)	EF146 (54-150 A)
AF146	-	EF146 (54-150 A)
AF190, AF205	TA200DU (66-200 A)	EF205 (63-210 A)
AF265...AF370	-	EF370 (115-380 A)

Добавление теплового или электронного реле защиты на контактор не препятствует установке многого другого дополнительного оборудования, как указано в таблице «Монтажная арматура основного дополнительного оборудования».

(1) Прямое крепление — комплект не требуется.

Трехполюсные контакторы AF116...AF370 с 2 Н.О. + 2 Н.З. вспомогательными контактами

Основное дополнительное оборудование



1SFC101071V0001

CAL19-11



1SFC101041V0001

LT370-30C



1SFC101049V0001

LX140

Информация для заказа (1)

Для контакторов	Вспомогательные контакты	Тип	Код заказа	Шт. в упаковке	Масса (1 шт.)
	 				кг

Вспомогательные контактные группы мгновенного действия для бокового монтажа

AF116...AF370	1	1	CAL19-11B	1SFN010820R3311	2	0,050
---------------	---	---	-----------	-----------------	---	-------

Кожухи выводов

AF116...AF146, с прижимными наконечниками	LT140-30L	1SFN124203R1000	2	0,070
AF190, AF205, с кабельными зажимами	LT205-30C	1SFN124801R1000	2	0,050
AF190, AF205, с прижимными наконечниками	LT205-30L	1SFN124803R1000	2	0,220
AF190, AF205, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT205-30Y	1SFN124804R1000	1	0,050
AF265...AF370, с кабельными зажимами	LT370-30C	1SFN125401R1000	2	0,035
AF265...AF370, с прижимными наконечниками	LT370-30L	1SFN125403R1000	2	0,280
AF265...AF370, с шунтирующей шиной или между контактором и TOL/EOL в пускателях прямого подключения	LT370-30Y	1SFN125404R1000	1	0,075
AF265...AF370, для использования с удлиняющимися кабельными зажимами, ATK300/2 и OZXB4	LT370-30D	1SFN125406R1000	1	0,150

Для контакторов	Размеры		Тип	Код заказа	Упк Кол-во	Масса (1 шт.)
	отверстие Ø мм	шина мм				

Расширители выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LW140	1SFN074207R1000	1	0,115
AF190...AF205	10,5	17,5 x 5	LW205	1SFN074807R1000	1	0,260
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LW370	1SFN075407R1000	1	0,340

Удлинитель выводов

AF116...AF146	6,5	13 x 3	LX140	1SFN074210R1000	1	0,072
AF190...AF250	8,5	17,5 x 5	LX205	1SFN074810R1000	1	0,180
AF265...AF370	10,5	20 x 5	LX370	1SFN075410R1000	1	0,234

(1) Дополнительная информация представлена в разделе «Дополнительное оборудование».