

Вспомогательные контакты

iMX	iMX+OF	iOF	iSD	iOF/SD+OF				
Независимый расцепитель	С контактом сигнализации положения «включено - отключено»	Контакт сигнализации положения «вкл. - откл.»	Контакт сигнализации отключения из-за повреждения	Двойной контакт: сигнализация положения «вкл. - откл.» или отключения из-за повреждения				
<ul style="list-style-type: none"> ■ При запитывании вызывает отключение соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Снабжён контактом OF для сигнализации положения «включено» или «отключено» соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Переключающий контакт, сигнализирующий положение «включено» или «отключено» соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Переключающий контакт, сигнализирующий положение соответствующего аппарата в случае: <ul style="list-style-type: none"> □ электрического повреждения; □ воздействия на расцепитель. ■ Функция сигнализации, аналогичная VISI-TRIP 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вспомогательный контакт iOF/SD+OF – изделие типа «два в одном»: выбор контакта OF+SD или OF+OF с помощью механического переключателя на боковой грани 				
				 Положение OF Положение SD				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Аварийное отключение кнопкой с замыкающим контактом 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Аварийное отключение кнопкой с замыкающим контактом ■ Дистанционная сигнализация положения соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дистанционная сигнализация положения соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дистанционная сигнализация отключения из-за повреждения соответствующего аппарата 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дистанционная сигнализация положения и/или отключения из-за повреждения соответствующего аппарата 				
A9A26476	A9A26477	A9A26478	A9A26946	A9A26947	A9A26948	A9A26924	A9A26927	A9A26929

100...415	48	12...24	100...415	48	12...24	240...415	240...415	240...415
110...130	48	12...24	110...130	48	12...24	24...130	24...130	24...130
50/60		50/60			50/60		50/60	50/60
На передней панели		На передней панели			На передней панели		На передней панели	На передней панели
–		–			На рукоятке управления		На рукоятке управления	На рукоятке управления
2		2			1		1	1
–			12...24 В пост. тока	6 A	24 В пост. тока	6 A		
			48 В пост. тока	2 A	48 В пост. тока	2 A		
			110...130 В пост. тока	1 A	60 В пост. тока	1,5 A		
			12...24 В пер. тока	6 A	130 В пост. тока	1 A		
			48 В пер. тока	2 A	240 В пер. тока	6 A		
			100...240 В пер. тока	6 A	415 В пер. тока	3 A		
			400 В пер. тока	3 A				
–			1 HO/H3		1 HO/H3		1 HO/H3 + 1 HO/H3	
-35...+70			-35...+70		-35...+70		-35...+70	-35...+70
-40...+85			-40...+85		-40...+85		-40...+85	-40...+85